

Газета основана 5 мая 1912 года В. И. ЛЕНИНЫМ Орган Центрального Комитета КПСС

Nº 324 [19102]

Пятница, 20 ноября 1970 г.

Цена 3 коп.

вездеход меняет маршрут

лунный Путешествие по морю Дождей

Репортаж из Координационно-вычислительного центра

Самоходный аппарат прошел 96 метров

Этот ночной сеанс работы «Луноходом-1» можно по праву считать демонстрацией возможностей нового самоходного аппарата, практическим доказательством инженерного совершенства его конструкции и гибкой системы управления, надежности систем. Следя на телевизионном экране за фан-тастическими путешествиями лунохода по просторам далекого моря Дождей, наглядно убеждаенься, как великолепно подготовлена эта чудо-машива к нелегким лунным трас-

Итак, электронное табло в зале управления КВЦ показывает 23 часа. Сеанс радиосвязи с «Луноходом-1» начался с «опроса» бортовой телеметрии и проверки работы отдельных агрегатов. Температура в приборном контейне ре — плюс 16°, температура корпуса солнечной батареи плюс 124° по Цельеню. Давленве внутри контейнера — 750 мм ртутного столба, сна-ружи космический вакуум.

В четкой последовательности проверяются движение ко леса — счетчика пути и ход остронаправленной антенны, открытие и закрытие солнечной батарен и величина электрического тока в ней. Наконец, уровень сигнала в антен-не достигает наибольшей величины, Переданы последние команды. Луноход трогается. Следует заметить, что, хотя поверхность Луны в районе

посадки достаточно ровная, все же это не автострада. И с первого же шага лунохода мы убеждаемся в этом, получая данные с прибора, указываю-щего крен — наклоны в стороны - и дифферент - накловы вперед и назад. Пройдено несколько метро

и оператор из Центра дальней космической связи сообщает: ∢Крен минус 5, дифферент минус бъ. Это значит, что луноход спускается под горку, с боковым наклоном влево.

го сбоку, температура колес с одной стороны за сотню градусов тепла, с другой — только 18. Эти цифры дают достаточно полное представление о «жестких» условиях на Луне.
 Следует движение вперед. Еше Еще одно, затем поворот. Стои! Поблизости находится

Включаются панорамные телефотометры. На панораме, снятой но правому борту, невдилеке — впечатление такое, как будто на горке, — стоит посадочная ступень — нулевая точка отсчета лунной трассы.

Включаются передние теле-

взрыхленного грунта производится подстройка телекамер, Итак, весь арсенал движе-ний аппарата опробован, и можно отправляться в путь.

Когда слушаень голос опетранслирующего ратора, команды на борт, и следишь за экраном телевизора, то динамика движения лунохода выглядит на первый взгляд довольно просто: движение — стоп, движение — стоп. Но проследите за одним отрезком пути, судя по сообщениям о состоянии лунохода: ∢Есть движение, токи в

норме≽ «Крен минус 7, дифферент минус 8». ∢Крен минус 7, дифферент 0».

«Есть движение, параметры на борту в норме≽ ∢Крен минус 5, дифферент плюс 5».

Это значит, что луноход спустился под горку, затем выровнялся и пополз вверх. На экране видна линия горизонта, она чуть наклонена вправо, затем тоже приняла нейтральное положение и даже склонилась влево. Это луноход при подъеме получил крен в другую сторону.

Происходит смева телеизображений местности: впечатление от лунного путешест вия захватывает наблюдателя полностью. Вот вдалеке показался большой камень. С каждым мигом он все ближе больше, но вдруг он распадается на два, и вот уже кам-

ни проплывают мимо. Луноход объезжал воронки, кратеры, пересекал впадины и возвышения. При очень пересеченной местности один из членов экипажа оперативно подстранвал наводку антенны, точнее направляя ее на Землю. Периодически в лунный грунт опускался прибор для измерения его механических свойств. Этот опыт проводился как для оценки особенностей поверхностного слоя различных точках трассы так и с целью проверки характеристик проходимости аппарата. Несомненно, что опыт хорошо показывает незаурядные ∢способности» самоход ного аппарата и даст интерес-

ные результаты. За окнами зала управления КВЦ глубокая ночь, подходит к концу пятый час новых суток. Эти ночные часы путе шествия в далеком мире пролетели, как один миг. И надолго останется в памяти косми ческая картина: на тебя надвигается покрытая воронка ми усеянная камнями лун ная пустыня и две ярко горя-щие звезды на бездонном небе. Счастливой тебе работы «Луноход-1»!

в. полянский. Инженер

Завершается сельскохозяйственный год, в большинстве районов страны осталась позади полевая страда. Наступила пора подведения итогов, разработки планов на будущее, упорной подготовки нового урк

Выполняя решения ХХІІІ съезда КПСС и Пленумов ЦК партии, колхозы и совхозы за время пятилетки значительно увеличили среднегодовое производство зерна, сахарной свеклы, хлопка, картофеля, молока, мяса, яиц и другой продукции. Нынче получен самый высокий урожай зерновых за всю историю земледелия нашей страны. В закрома Родины засыпано намного больше хлеба, чем намечалось. Возросли закуп-

ки продуктов животноводства. Впереди тружеников деревни ждут новые дела и свершения. На июльском Пленуме ЦК КПСС подчеркивалось, что сейчас центральной задачей в области сельского хозяйства стало всемерное укрепление его материально-технической базы, оснащение колхозов и совхозов современной машинной техникой. Однако пополнение машинного парка само по себе лишь создает условия для интенсификации производства. Успешное выполнение планов новой пятилетки во многом будет зависеть от эффективного использования техники, профессионального мастерства механизаторов.

Крестьянин всегда учится — такова специфика его труда. Но словно самой природой ему отпущено несколько зимних месяцев, чтобы за столом агрокабинета, в учебном классе или мастерской основательно пополнить знания, обогатиться опытом, подготовиться к решению новых производственных задач. Без этого в современных условиях нельзя добиться высоких урожаев, роста производительности труда, снижения себестоимости продукции.

Практикой выработаны действенные формы зимней учебы в деревне: различные курсы и кружки, университеты сельскохозяйственных знаний, экономические школы, семинары, конференции. Во многих колхозах и совхозах земледельцы уже пришли в учебные кабинеты, массовые занятия скоро развернутся повсеместно. Тем более важно, чтобы руководители хозяйств, партийные организации еще раз проанализировали опыт последних лет и приняли все меры для налаживания действенной учебы кадров.

Успешно проходит осенне-зимний всеобуч в совхозе «Комсомольский» Алтайского края. Здесь сумели правильно сочетать подготовку механизаторов и занятия полеводов, животноводов. Молодежь совхоза выступила с призывом: «Живешь на селе — владей несколькими механизаторскими профессиями!» Дирекция и парторганизация поддержали почин молодых хлеборобов. Лучшие специалисты передают свой опыт и знания 50 земледельцам, каждый из которых решил научиться управлять трактором, комбайном или стать механиком по

Практика показывает, что необходим дифференцированный подход к формированию школ, кружков, групп; при этом надо учитывать не только профессиональные интересы, но и уровень общего образования, специальной подготовки слушателей, перспективы их дальнейшей работы. Очень важно подобрать для системы учебы таких преподавателей, которые обладают современными знаниями, практическим опытом, методическим мастерством. Правильно поступают там, где привлекают для работы в школах и кружках лучших специалистов, бригадиров, новаторов производства. Надо позаботиться, чтобы четко было составлено расписание занятий, хорошо оборудованы учебные помещения, подготовлены схемы, диаграммы, чертежи и другие наглядные пособия.

Немалую пользу принесет широкое применение современных учебных средств, в первую очередь — кино. У нас создано множество документальных кинофильмов, которые обобщают опыт передовиков земледелия и животноводства, специальных учебных кинолент. Но порой случается так, что они месяцами лежат на складах кинопроката, не находя дороги к зрителю. Между тем именно теперь, в период учебы, роль таких фильмов трудно переоценить. Тесный контакт районных управлений культуры с хозяйствами будет способствовать более правильному использованию кино в интересах пропаганды достижений науки и передовой практики.

Повышению квалификации кадров призваны служить также экскурсии в лучшие хозяйства, на опытные станции, встречи с учеными, мастерами земледелия и животноводства. Разумеется, такие экскурсии и встречи принесут максимальную пользу лишь в том случае, если будут носить сугубо деловой характер, помогут увязать теоретические занятия с конкретными задачами практики.

Большая ответственность за организацию зимней учебы в деревне ложится на местные партийные, советские и сельаяйственные органы. Нельзя дальше мириться с тем, что в ряде колхозов и совхозов она из года в год проводится нерегулярно, на низком уровне, кружки и школы порой распадаются. Взять под контроль ход занятий в каждом хозяйстве, направить туда специалистов для помощи в организации занятий - вот что в первую очередь требуется от районных руководителей. В отдельных селах пока нет достаточной базы, чтобы развернуть подготовку кадров на месте. Значит, надо шире использовать возможности объединения «Сельхозтехники» и профессионально-технических училищ, направляя сюда

За последние годы многие тысячи руководителей колхозов и совхозов, сельских специалистов прошли основательную пе-реподготовку в вузах и техникумах. Возросшие задачи разви-тия свльской экономики диктуют необходимость дальнейшего совершенствования этого дела, повышения качества занятий. Перепологовку пуческая Переподготовку руководящих кадров следует вести на основе новейших достижений науки и техники, современных требований экономики и организации производства.

Зимияя учеба — одно из важивйших звеньев роста культурно-технического уровня тружеников деревни. Тот, кто с наи-большей пользой распорядится этой порой для пополнения своих знаний, выиграет потом на поле и ферме, за рулем машины. Новые знания, возросшее мастерство помогут успешно претворить в жизнь социалистические обязательства, принятые в честь XXIV съезда КПСС, добиться дальнейшего роста колхозного и совхозного производства.

МНЯЯ УЧЕБА *луноход продолжает работу*

телевизнонной связи с советским матическим аппаратом «Луноход-1». В процессе работы решались следующие основные задачи: отработка методов управлення самоходным автоматическим аппаратом, панорамный обзор местности и ее характерных участков, проведе ованных научных экспер Сеанс продолжался 4 часа 40 минут.

После проверки бортовых систем и установки солнечкой батарен в необхо-димое положение самоходный аппарат димое положение самоходный апг отошел от места стоянии на неско метров и развернулся таким образом что в поле эрения телефотометра попала посадочная ступень станции «ЛуСообщение ТАСС

Затем был выполнен разворот лунохода с целью выхода его на маршрут шего движения в направлении

Трасса проходила по относительно ров-ной местности, имевшей впадины и воз-вышения с углами наклона до 10 градусов. На пути самоходного аппарата встре-чались намин и кратеры относительно небольшого размера, была преодолена евысокая лунная гряда. Системы телевизнонного наблюдения

отелеметрии позволили операто-, осуществляющим управление луноодом из Центра дальней космической парат по маршруту, контролировать прокдение препятствий и следить за состоянием бортовых систем На различных участках трассы прово-

дились измерения механических свойств лунного грунта и параметров проходи мости шасси.

В процессе работы самоходный аппарат прошел расстояние 96 метров

По даниым телеметрической информации, все системы лунохода работали хо-рошо, температура в приборном отсене была плюс 16 градусов по Цельсию, давление — 750 миллиметров ртутного

Программа научных исследований и испытаний самоходного аппарата в лунных условиях успешно выполняется.

лава вам, покорители и связи с «Луноходом-1» з

исследования, выполняемые сейчас «Луноходом-1» на просторах маря Даждей. Хочется особо отметить наличие на его борту французского отражателя для лазерной локации Луны, Он ветско-французским соглашением о сотрудничестве в изучении и освоении космического прост-ранства в мирных целях. Это подчеркивает интернациональ ный подход советских ученых к исследованиям космоса

Мы, ученые Советского Туркнистана, гордимся новыми бедами нашей науки в ки. Уверены, что блестящий космический эксперимент принесет ценную информацию о Луне.

А. БЕРДЫЕВ. Вице-президент Академии наук Туркменской ССР, г. Ашхабад.

Еще одно выдающееся лости-

жение советской науки и техни-ки — на Луне наш очередной смический автомат! У моряков принято желать друг другу перед рейсом трех футов под килем. А луноходу ны желаем уверенного сухопут-

ного «плавания» по лунной по-

От имени всех эстонских моколлектив ряков поздравляю ученых, инженеров, техников, рабочих — всех, кто принимал участие в подготовке и осуществлении замечательного экспери мента, Путешествие «Лунохода-1» по морю Дождей—новый этап в космических исследованнях.

Пауль РОХТЛААН. Труда, капитан дальнего г. Таллян.

Был я в Центральных Кызылкумах, в море песков. Но в эти волнующие дни перед монм взором возникают равнины другого моря—моря Дождей, что распо-ложено далеко на Луне. Почти 400 тысяч километров отделяют его от просторов моей степи, которую некогда называли гиблой,

0

езжизненной. Да, она была такой. Но советские люди вдохнули в нее жизль, и она расцвела. Сейчас на необозримых равнинах песчаного моря пасутся миллионы каракульских овеп. Раскрыло оно тайны и своих подземных сокро ниц, и мы черпаем из его недр несметные богатства — золото,

ре Дождей на Луне пока называют тоже таинственным. Я сказал «пока». Но поскольку туда вступил наш автоматичес разведчик, значит, считайте, будут разгаданы тайны этой лунравнины.

Жахсилик БАЛИМАНОВ. Чабан колхоза имени Джабая Балиманова. Бухарская область.

В наше время научно-техну ческой революции, когда почти ежедневно узнаешь о смелых отневольно начинаешь привыкать к быстрым темпам прогресса и многое становится как будто обычным. Но все мы хорошо понимаем, какими надо обладать знаниями и талантом экспериментатора, чтобы решать сложные комплексные задачи освоения Вселенной, создания фантастически совершенной кос-

мической техники. Луна — естественный спутник Земли — еще несколько лет назад была для нас загадкой, Существует ряд гипотез о ее происхож дении. И вот настал день, когда нам не только удалось вести визуальное обозрение ее поверхности с близких расстояний, но лелать это, не рискуя жизнью

Вызывает восхищение, наскольно блестяще решены вопрорайона Смоленской области. сы дистанционного управления

пуск советской станции на-17» и беспримерный автомата по морю Дождей вписали новую страницу в историк космических исследований. С. МИТРОФАНОВ.

многие другие. Сегодня можно с

уверенностью сказать, что за-

Доктор технических наук, лауреат Ленинской премии. г. Ленинград. Первый луноход, созданный

вдохновенным трудом наших замечательных ученых, конструкторов, инженеров, техников и рабочих, — новая важная веха в истории освоения космического пространства. Среди первопроходцев Вселен

ной ярко сияет имя нашего зем-ляка Юрия Алексеевича Гагарина. На нашей земле он вырос и возмужал. Мы, земледельцы Смоленщины, безмерно рады тому, что мечты человечества покорении космоса становятся явью благодаря успехам нашей науки и техники, благодаря трудовым победам советского наро

С. КОЖЕВНИКОВ. Герой Социалистического Труда, председатель колхоза имени Пушкина Гагаринского Аппарат освещается немно-

посадочная ступень. посадочная ступень

камеры. Но что это? Перед телеглазом лунохода две глубокие колеи: луноход отъехал чуть назад, и по картинке

машинному доению коров. Сейчас, перед началом массовой учебы сельских кадров, на первый план выдвигается организационная сторона дела. выпо Омская область

Задание пятилетки по общему объему промышленного произ-водства досрочно завершили грудящиеся Омской области. Вытрудициск очения увеличился в 1,6 раза. Почти три четверти этого прироста обеспечено за счет повышения производитель-

счет повышения производительности труда.

Нефтепереработка и нефтехимия — ведущие отрасли индустрии области — развиваются
ускоренными темпами. За пятилетие будет дано сверх плана
большое количество автомобильного бензица и дизельного топлива, автомобильных шин. Производство продукции машиностроения увеличится в 1,8 раза.

Вместе с тем задания по вы-Вместе с тем задания по выпуску отдельных видов промыш-ленной продукции недовыполия-

ются.
Работники сельского хозяйст-Работники сельского хозяйства добились повышения урожайности зерновых культур, что позволило увеличить по сравнению с предшествующим пятилетием среднегодовое производство
зерна почти на 44 процента. Увеличилось поголовье скота и птицы, повысилась продуктивность
животноводства. Среднегодовой
объем заготовок возрос по зерну — на 47 процентов, овощам —
на 72, скоту и птице—на 34, молоку—на 33, яйцу—на 51, шерсти — на 28 процентов. сти — на 28 процентов.

Продолжая ленинов.
Продолжая ленинскую трудовую вахту, трудищиеся области борются за дальнейшее повышение эффективности общественного производства. В честь ХХІV съезда КПСС принято обязательство — 26 декабря завершить годовой план промышленного пвоизводства. го производства.

Липециам область

Коллективы промышленных предарматий Липецкой области выполнили пятилетний план по общему объему производства. За годы пятилетки выпуск продукгоды пятилетки выпуск продукции возрастет в 1,7 раза, про-изводительность труда — на 40 процентов. Особенно быстро в области развивалась черная ме-таллургии. На Новолипецком ме-таллургии с прокатый стан «2000», четвертая доменная печь, кислородно-конворторный цех с установками непрерывной раз-лиями стали, две коксовые ба-тарен, мощности по производству

трансформаторной стали. По сравнению с 1965 годом произ-водство чугуна увеличится на 2 миллиона тони, стали — на 2,7 миллиона тони, проката — на 2 миллиона тони. Высокими темпами развивались и другие от-расли промышленности. Сверх пятилетнего плана будет про ведено значительное количество минеральных удобрений, синтетических смол, кондитерских издеий, цельномолочной продукции. Заряду с этим задания по выпуску ряда видов изделий недо-

пуску ряда видов изделии недо-выполияются.

Труженики сельского хозяйст-ва области добились дальнейшего роста производства и продажи тосударству основных продуктов земледелия и животноводства. По сравнению с предыдущей пяти-леткой возросли закупки зерна на 36 процентов, сахарной свек-лы — на 60, мяса — на 61, моло-ка — на 32 процента, яиц — а 2,3 лы — на 60, мяса — на 61, моло-ка — на 32 процента, яиц — в 2,3 раза. Повысилась урожайность сельскохозяйственных культур и продуктивность общественного скота и птицы.

в городах и селах Липецкой области развернулось социали-стическое соревнование за ус-пешное выполнение обязательств, принятых в честь XXIV съезда КПСС.

Ворошиловградская область

Выполняя социалистические обязательства, трудящиеся Во-рошиловградской области досрочно завершили пятилетний план по общему объему проплан по общему объему про-мышленного производства. Вы-пуск продукции увеличился поч-ти на 38 процентов, в том числе на предприятиях химической и нефтехимической промышлен-ности — в 1 нефтехимической промышлен-ности — в 1,9 раза, машино-строения и металлообработки — в 1,5 раза. Более четырех пятых всего прироста получено за счет повышения производительности

Промышленность области за-Провышленность области за-нимает важное место в общесо-юзной добыче угля, производст-ве металла, тепловозов, мине-ральных удобрений и услешно выполилет установленные пяти-летние задания по этим важным видам продукции. На предприя-тиях освоен выпуск тепловозов новых марок, двухслойной листо-вой стали, гранулированной ам-миачной селитры, высококаче-ственных красителей и других взделий. За годы пятилетки в области

производственные мощности — новые шахты и обогатительны фабрики, Лисичанский завод резино-технических изделий. Закончено строительство Воро-шиловградской ГРЭС. Работники колхозов и совхо-

зов добились повышения урожайности сельскохозяйственных культур и продуктивности животноводства. Государству про-дано больше, чем в предыдущей пятилетке, мяса — на 46 проплилетке, мяса — ва 46 про-щентов, молока — на 52 процен-та, янц — в 2,1 раза, подсов-нечника — на 67 процентов. Трудящиеся Порошиловград-ской области готовятся встре-тить XXIV съезд КПСС новыми трудовыми достижениями.

Астраханская область

Промышленность Астраханской области досрочно выполни-ла пятилетнее задание по общему объему производства. Выпуск продукции возрос почти в полтора раза. На предприятиях об-ласти освоено производство но-вых видов металлережущих стан-ков, танкеров, плавучих кранов, насосных станций, проводится большая работа по механизации и автоматизации производствен-ных процессов, внедрению прог-рессивной технологии и повыше-нию качества выпускаемой про-

В текущей пятилетке увель чился объем капитального строи тельства. Введены в эксплуата цию десять промышленных предприятий, дополнительные мощности по производству стекловолокии, древесноволокии. стых плит.

Колхозы и совхозы увеличил нолкозы и совхозы увеличили производство овощей и бахчевых культур. По сравнению с предыдущим пятилетием объем закупок овощей увеличился на 62 процента, арбузов — на 20 процентов. Возросли производство и заготовки продуктов животноговства. новодства. Ввелены

Введены в эксплуатацию круп-ные инженерные рисовые систе-мы, сооружения для орошения

трудящиеся Астраханской об-ласти направляют свои усилия на досрочное завершение заданий последнего года пятилетки и вы-полнение принятых в честь XXIV съезда КПСС повышенных со-циалистических обязательств. (TACC).

ГУРЬЕВ (Казахская ССР) 19. (ТАСС). Сегодия завершень испытания второй очереди неф тепровода Узень— Куйбышев.

Первую очередь трассы — от Узени до Гурьева строители про-

Разданский горно-химическим комбинат — Всесоюзняя удар ная комсомольская стронка недавио здесь сдана в эксплуа тацию первая очередь цемент ного завода. Отлично трудится я монтаме вращающейся пе чи второй очереди комбината бригада треста «Армпроммон там», возглавляемая Н. Саани ном. Фото А. Пахомова.

Нефтепровод действует

ложили в труднейших условия: за четырнадцать месяцев почти вдвое раньше срока. Вто-рая очередь, которая значительно больше первой, сооружена еще

В этом году страна получит 14 миллионов тонн казахстан-ской нефти.



От Центрального Комитета КПСС, Президиума Верховного Совета СССР и Совета Министров СССР

Центральный Комитет КПСС, Президнум Верховного Совста СССР и Совет Министров СССР с глубоким прискорбием изве-щают, что 19 ноября 1970 года на 79-м году жизни, после такелой болезни скончался видный военный деятель, вый советский полководец, кандидат в члены ЦК КПСС, депутат Верховного Совета СССР, Герой Советского Союза, Маршал Советского Союза Еременко Андрей Иванович,

КОМИТЕТ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР СССР

В ЦК КПСС и Совете Министров СССР

правительственную компесию в составе тт. Якубовского И.И. (председатель), Устинова

ЦК КПСС и Совет Минист-д. Ф., Смирнова Л. В., Геор-гадзе М. П., Начинкина Н. А., Батова П. И., Калашинкова А. М.

2. Похорошить А. И. Еременко на Красной площади, у Кремленской степы.

ВЕРНЫЙ ПУТЬ РОСТА

ОТЧЕТНО-ВЫБОРНОЕ СОБРАНИЕ ПАРТИЙНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ СОВХОЗА ИМЕНИ КУЙБЫШЕВА

В обстановке высокой активности и де овитости проходят отчеты и выборы в первичных парторганизациях. В их работе находит отражение все то, чем живу оны коммунистов, их думы и забо ты. Отчетно-выборные собрания и конфе ренции являют собой живую картину мо-нолитной сплоченности партийных рядов, твердой решимости ознаменовать предстоящий ХХІУ съезд КПСС новыми успехами в гозяйственном и культурном строительстве, во всех областях общественной жизни

Горячо одобряя внутреннюю и внеш-

Первым снегом покрылись

илаторов за большой клеб.

просторы Казахстана, на по-лях которого совсем недавно

шла жаркая битва тысяч ме-

812 милтионов пудов зерва, в

основном пшеницы, засыпали в государственные закрома зем-

ледельны республики. Сверх

плана до конца года они сда-

дут много мяса, молока и дру-

Достойный вклад в этот ус-

псх наряду с другими труже-

никами полей внес коллектив совхоза имени Куйбышева —

одного из лучших хозяйств на целине. Его достижения в

развитии сельскохозяйствен-

ного производства получили высокую оденку. Коллективу

вручена Ленинская юбилей-ная Почетная грамота Цент-

рального Комитета КПСС, Президиума Верховного Сове-

та СССР, Совета Министров СССР и ВЦСПС. Труд це-

линников отмечен дипломами и медалями ВДНХ, многие

животноводы удостоены высо-

ких правительственных наград.

КПСС благодаря помощи пар-

тии и государства в совхозе

заметно возросла техническая

оснащенность производства.

Сегодня в распоряжении коллектива более 200 тракторов,

свыше 80 комбайнов, 110 автомашин, десятки станков, электромоторов. Построены мастерские, животноводческие

комплексы, жилые дома и шко-

лы, медицинские и детские

Эти цифры и факты были

названы на состоявшемся на

днях отчетно-выборном собра-

нии партийной организации хо-

зяйства. Выступая с отчетным

докладом, секретарь парткома

Прасол подчеркнул, что возросший уровень техниче-

ской оснащенности, улучшение

организации производства по-

зволили за годы пятилетки

поднять культуру земледелия

ность полей и продуктивность

ферм. В нынешнем году, на-пример, с каждых яз 20 с

лишним тысяч гектаров полу-

чено в среднем по 18,4 цент-нера зеряювых, продано госу-дарству почти 190 тысяч цент-неров хлеба при плане 115 ты-

XXIV съезду партии, совхоз-

ные животноводы сдали сверх

пятилетнего плана около 40

тысяч центнеров молока, свы-

Итоги уозийственного голя и

ше 8 тысяч центнеров мяса.

пятилетки в целом радуют и

воодушевляют всех людей, с удовлетворением звявляли

выступавшие на собрании. Они

подчеркивали: все, что достиг-

нуто в истекшие годы, - это

результат последовательного

осуществления экономической

политики, которую партия ва-

метила на мартовском и сен-

КПСС в 1965 году, развила

Говорят, что это тенден цип времени: многие инте-ресные разработки рожда-ются сегодня «на стыке

наук». Само это явления

следователя, которому уже недостаточно знаний, полу

ченных в визе, какого (

широкого профиля они ни были. Появилась прослой-

ка между «чистыми» ин-женерами и сотрудниками

академических инстититов

полвилась проблема второ-

Два моих знакомых инжене-

ра, проработав несколько лет

там, куда их распределили,

слали кандилатский минимум

и пришли со своими идеями к

профессору, одному из круп-ных специалистов в наисо-

временной отрасли техники,

Профессору их замыслы по

правились, он согласился быть

научным руководителем, во поставил условие: «Отправ

яйтесь-ка оба на мехмат МГУ, приобщитесь к мате-

матике, иначе из вашей затен может инчего не получиться,

да и со мной вам трудно будет

Монм знакомым было не-

легко: после довольно значи-

тельного перерыва свова вача-

лась жизнь, расписанная по минутам. Когда они первый

раз становились студентами, у

них и мысля не возникало, что

когда-либо придется переучи-

теперь пришлось пожалеть

о том, что, кроме средней тол-

«для втузов», прежде ве ните ресовались никакой другой ма-

тематической литературой. Но институт дал им все-таки не-

выдержали дополнительные четыре года учебы, на третьем курсе успешно защитив диссертации. Их работы ока-

умение учиться, в они

расписанная по

найти общий язык».

го диплома,

ляйтесь-ка

Пленумах

IIK

центнеров. Готовясь к

животноводства, урожай-

Главное — забота

об экономике

За годы после XXIII съезда

механизаторы.

гой продукции.

специалисты.

учреждения.

нюю политику партии, многогранную практическую деятельность Центрального Комитета КПСС, коммунисты сосредоточивают свое винмание на том, как из партийные организации осуществляют реше-иня XXIII съезда и Пленумов ЦК КПСС, анализируют накопленный опыт органи заторской и политической работы в массах, формы и методы партинного руко водства, всирывают недостатин, намечают пути их преодоления.

На отчетно-выборных собраниях и кон-ференциях перанчных организаций, как правило, большое место занимают вопро-

на ХХИИ съезде партии и по-

Участники собрания едино

лушно одобряли меры, пред-

принятые партией для даль-нейшего ускоренного развития

сельского козяйства, высоко

оценивали помощь, которая

оказывается колхозам и сов-

хозам со стороны государства

Твердые планы закупок, по-

вышение заготовительных цен.

материальное и моральное сти-

мулирование за увеличение

производства сельскохозяйст

венных продуктов позводили имени Куйбышева рентабельными все

чено без малого шесть милли-

видно, говорили в своих вы-ступлениях животновод В. Еф-

ремов, семеновод Н. Сакенов, учительнипа В. Зырянова и

другие, что меры, намеченные XXIII съездом и Плевумами ЦК КПСС по подъему сель-

ского хозяйства, дают хоро-шие результаты. Партия опре-

делила верную дорогу к боль-шому хлебу, к изобилию про-

дуктов землежелия и животно-

водства в стране. Вот почему

наш коллектив, как и все со-

ветские люди, горячо одобря-

ет внутреннюю и внешнюю по-

литику партии, практическую деятельность Центрального

Комитета по развитию эконо-

мики страны, повышению на-

родного благосостояния, решению международных проблем.

Отмечая успехи, коммуни-сты, однако, не обольщались

ими. Достигнутое, в также пер-

спективы развития экономики

хозяйства они соразмеряли с

июльском Пленуме ЦК КПСС.

Выступавшие вносили предложения о том, какие конкрет-

ные меры надо провести для

дальнейшего повышения уро-

жайности полей, продуктивно-

сти животноводства, указыва-

ли на неиспользованные ре-

зервы роста экономической эффективности производства.

хозяйство большие средст-

за М. Кузьмин, - партия и

правительство надеются на

то, что мы разумно, по-хо-

всегда ли мы оправдываем

эту надежду? Взять, к примеру, такой важный показатель, как урожайность полей. За

пятилетку она выросла у нас почтв на 10 центнеров. В рав-

нимана получила лвалиать

центиеров, а ее сосед — пер

вая бригада - почти на четы-

ре центнера меньше. И только

лектив первой бригады по-на-

стоящему не заботились об

резервов, о внедрении опыта

передовиков, достижений нау-

ки, хозяйственного расчета. В бригаде же Ганимана почти

вся пашня под зерновые воз-делывается прогрессивным безотвальным способом, вовре-

мя вносятся минеральные и

местные удобрения, строго соблюдаются требования аг-

имеющихся

потому, что коммунисты

использовании

зяйски

- Вкладывая в сельское

сказал директор совхо-

используем их. Но

выдвинутыми

деятельность

На примере нашего совхоза

онов рублей прибыли.

За пятилетие полу-

сделать

следующих Пленумах ЦК.

сы внутрипартийной и идеологической ра-боты, номмунистического воспитания тру-дящихся. Отмечается возросивя требеевдвидиск. Отмечается возрожава трельность и членам партин и кандыдатам е члены партин, подчеринавется необхо-димость и впредь проявлять неослабную заботу о повышении авангардной роди коммунистов из производстве и в общености наждого за порученное дело.

Сегодия «Правда» рассказывает об от-четно-выборном собрании парторганизации назахстанского совхоза имени Куй-

ротехники на посевных работах в уборке урожая. Здесь активно действуют партийные группы. Они взяли под контроль выполнение комплекса агротехнических мероприятий, добиваются того, кажлый коммунист показывал личный пример в труде.

О больших неиспользован ных резервах в животноводстве говорила на собрании доярка А. Метлевская. Она заявила, что совхоз имеет все нозможности в предстоящей пятилетке получать от каждой коровы в среднем по 3,500 -4.000 килограммов молока Сейчас на фермах коляйства формируется высокопролуктивное молочное стало, укрепляется кормовая база, в широких размерах ведется строи тельство помещений, механи-зируются трудоемкие процессы. Все это будет способствовать повышению продуктивно

сти стада. — Я. — сказала тов. Мет-левская, — вижу большой ре-верв на фермах и в улучшения зоотехнического контроля. Пока ов осуществляется у нас слабо. В результате часто нарушаются режим кормления и распорядок дня. Работающие на фермах коммунисты слабо ведут организаторскую работу, недостаточно занимаются воспитанием животноводов, виедрением достижений нау-

ки и передового опыта. На фермах совхоза содержится свыше семи тысяч голов крупного рогатого скота и две с половиной тысячи свиней. Таким образом, говорилось на собрании, хозяйство, уведичивая производство зерживотноводство. Есть все условия для того, чтобы в следующей пятилетке значительно увеличить стадо, особенно коров. Надо только более интенсивно вести строительство и механизацию животноволческих ферм, расширить посевы кукурузы и трав, увеличить производство комбинированных кормов, осуществить спе-цазлизацию отлелений.

Начало этому уже положено. Отстроены просторные коровники, удучшено три тысячи чительно больше, вежели прежде, заготавливается сил К концу пятилетки коллектив совхоза намерен производить 15 тысяч центнеров мяса — на пять тысяч центнеров больше, чем в пынешнем году.

Быть впереди, вести за собой

внимание тому, как партком, партийные организации отделений и партийные группы совершенствуют организатор работу, направленную на осуществление задач хозяйств ного и культурного стройтельства, заботятся о повышении авангардной ооли коммунистов па производстве, их ответственности за порученное дело. За годы, прошедшие поорганизация совхоза числевно выросла, пополнив свои рады за счет дучших производственников. Усилилось ее влияние на все стороны жизни и труколлектива. Коммунисты, а их здесь 164, настойчию по-вышают свой пдейный уро-вень и производственную квалификацию. Они составляют поистине ведушую силу кол-лектива. Две трети коммуни-стов заияты непосредственно на произволстве и являются передовиками соревнования. Они служат примером и в труде, и в учебе, выполняют наиболее трудные и сложные обязанности. Например, члены партии Михаил Козлов, Федор Нагий, Петр Каменских за ко роткое время стали мехапиза горами широкого профиля, высокопроизводительно пользуют технику. Они первыми вывели на поля трактор «К-700» и показили, как надо использовать его мощности. Пример творческого труда

сле XXIII съезда, партийная

показывают члены партин К. Распункина в А. Метлевская. Первая стала иницивтором создания племенного стада и направленного выращивания молодняка, вторая возглавила движение доярок за получение высоких удоев. В первых рядах борцов за высокую эффективность производства идут десятки друкоммунистов. Рассказы вая об этом, участники собрания вместе с тем обращали внимание на то, что для коммуниста недостаточно воспитывать чувство ответственности за порученное только в себе, он обязан добиваться этого от каждого, кто работает рядом с ним. Они остро критиковали тех товарищей, которые недостаточно заботятся о выполнении требований Устава КПСС. В частности, серьезные замечания были высказаны в адрес прораба И. Тарасенко и некоторых других коммунистов, ко-тооые порой нарушают партийную дисциплину, вовремя не выполняют партийных поручений, уклоняются от обя-занности заниматься воспитавнем людей.

Внимательно запализировали участники собрания состояние идеологической работы партийной организации, идейной закалки коммунистов и коммунистического воспитания трудящихся. Пропагандист П. Звягив сообщил: в нынешнем учебном году в пяти школах основ марксизмаленинияма и теоретическом семинаре по экономике сель-ского хозяйства системы партийного просвещения учатся около ста тридцата коммунистов совхоза. Многие партийцы пополняют свои знания в вечерней школе, на заочных отделениях вузов и технику-

В ряде выступлений обращалось внимание на необходимость улучшения экономической учебы кадров. За последнее время заметно усили-

стремятся повысить свое про-фессиональное мастерство. Партийная организация не Партийная организация не может не учитывать это в своей работе, ее долг — больше
оказывать номощи всем, кто
кочет учиться, особенно заочнивам, курсантам. Об этом
говоряли тракториет И. Разаниев в бригалир Ф. Швачкан. Они указывала на важвость водышения квалифика-цая механизаторов. В услови-ях крупных холяйств часто приходится манеарировать техникой, особенно в периоды сева и жатвы. И здесь без механизаторов широкого про-филя не обойтись. Между тем не все совхозные механизато ры владеют специальностими тракториста, комбайвера, шо рера одновременно. Это отри цательно сказывается на сте производительности тру да, вспользовани машин и механизмов. По сравнению с 1965 годом стоимость основных фондов в хозяйстве вы росла почти на три миллиони рублей, а производство про на рубль основных дукции фондов спизилось. Медление сменвая выработка

тракторов и комбайнов. - XXIII съеза партии. сказал секретарь парторгани зации третьего отделения П. Савинкия,— потребовал, чтобы обкомы, райкомы партии улучшили руководство первичными парторганизация больше проявляли заботы об их укреплении, повы шения боеспособности. Работ няки вашего обкома в райко ма теперь часто бывают в парткомах козяйств. Но вот цеховых парторганизаций партгрупп они голько от случая к случаю. А вель секретарям цеховых парторганизаций, партгрупоргам часто не хватает не всегла они умеют наладить контроль хозяйственной деятельности.

Внимание

запросам людей За последние годы в совхоз ных поселках построено мвого жилых домов, новые школы, скоро закончится соору-жение Дворца культуры со спортивным залом. Выросла заработная плата земледельцев. В магазивы поступают телевизоры и радвоприемники, легковые машины и мотоциклы, мебель и музыкальные инструменты. Но многие запросы тружеников не удовлетворяются. И часто в самон необходимом. Помнится, метил коммунист Ф. Швачкин, работники Петропавлов-ской швейной фабрики показывали нам новые молели рабочей одежды для механиза торов и доярок, обещали на ладить ее производство. словя своего так и не сдержа ли. Как известно, уборочная страда на целине совпадает с наступлением холодов. Меха низаторам приходится тать на ветру, пол холодным дождем. Промышленность наладила производство кабин комбайнов. Но, видимо. планирующие организации при распределении кабив учитывают особенностей сточных районов, их пока ма-ло получают целинные хозяй-

Обобщив опыт, накоплевный за отчетный период, со-брание наметило конкретные меры по устранению недо-статков, определило пути улучшения организаторской и партийной организации. принятом решении коммуни сты выразили уверенность в что коллектив совхоз добъется новых успехов в развитии экономики, достойно встретит предстоящий XXIV съезд КПСС.

В. ШЕПЕЛЬ. (Корр. «Правды»). Совхоз имени Куйбышева, Северо-Казахстанская область.

БОЛЬШОЙ ПРАЗДНИК СОВЕТСКОЙ АРМЕНИИ

народа, асей нальной Родвиы — 30-летию Армянской ССР в компартии Армянской посвящей торжественный вечер представителей трудащихся Москвы, который состоялся 19 но-ибоя в Колонном заме Лома

ходящуюся в столице в связи с днями Армении делегацию тру-дящихся братской республики во главе с заместителем Председатели Президнума Верховного СССР, Председателем Президнума Верховного Совета Армянской ССР Н. Х. Арутюня-ном. Вместе с делегацией в пре-зиднуме была кандилат в члены Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь МРК КПСС В. В. Гришин, депутаты Верховных Советов СССР и РСФСР, мянистры, Маршалы Советского Союза и родов войск, ответственные ра-ботники ЦК КПСС, МГК КПСС, труженики предприятий и учидений, деятели науки и искусства, представители общест-

Открывая вечер, секретарь МГК КПСС А. М. Калашников от имени Московского городско го комитета партин исполнома

CCCP, span ные поздравлен скому народу.

слесарь-модельшик «Станколит», тейного завода ударнив коммунистического труда Н. А. Кочнов, академик ВАСХНИЛ, заведующий кафедрой Сельскохозийственной акад мин имени Тимирязева Н. Г. Ан-На трибуне - секретарь ЦК,

На трибуне — секретары ци, КП Армениь Р. Г. Ханатрян. От имени Центвального Комитета Коммунистической партив Арме-нии, Превиднувы Верховного Со-ветя в Совета Министров рес-публика, всех грудищихся Арме-нии он передал собравшимся и в их лице всем москвичам горячий привет чувства глубокой признательности и любви. Свой большой национальный

праздник сказал он, армянский народ отмечает в год великого ленинского юбилел. Все достижения грудящиеся республика свяс именем Владимира Ильича. с осуществлением

пает, что вго услежи вера о слажны с поаседненны опыю всех братских ка этей Родины. В дин с парного правдинка он вы ет особую понанательность и благодарнесть самему старшему брату — великому пусскому на-роду, помощь которого он ощу-

щал и ощущает всегда.
Внесте с юбилеем республики грудящиеся горжественно отмечают 50-яетие Коммунистиче ской партии Армении - верного боевого отрила КПСС. Свой по-лувековой юбилей Компартия Армении встречает политически организационно еще более окрепией, теско сплочениой во-круг боевого штаба нашей пар-тии — ленинского Центрального Комитета КПСС. Отмечая свой Комитета КПСС. Отмечае свой праздник в преддверии XXIV готовится достойно астретить съезд новыми трудовыми победами, сиззал Р. Г. Хачатрия в

Торжественный вечер в Колонном зале Дома союзов закон чился большим праздничным концертом, в котором приняли видные **УЧастие** кусств Армянской ССР и Мо-

В честь ракетчиков и артиллеристов

Вчера наша страна отметила День ракетных врйск и артилле-рии. Этой знаменательной дате было посвящено собрание представителей грудящихся Москвы и воиное столичного гарнизона. Оно состоялось в Центральном

тватра Советской Армии.
В президнуме — министр обороны СССР Маршал Советского А. А. Гречко, председа тель Центральной ревизионной комиссии КПСС Г. Ф. Сизов, министр СССР С. А. Афанасьев, начальние Главного политиче-ского управления Советской Армин и Военно-Морского Флота генерал аомии А. А. Епишев. маршалы, генералы, адмиралы и офицеры, создатели ракетной и артиллерийской техники, представители партийных и советских организаций.

Был избран почетный президиум в составе Политбюро ЦК КПСС.

Доклад о Дне ракетных войск и артиллесии сделал заместиель министра обороны СССР, Главнокомандующий ракетными войсками стратегического назначения Маршал Советского Союза Н. И. Крылов.

Воинов-ракетчиков и артиллеристов поиветствовали слесарь Московского механического за-вода П. М. Семин, первый секретарь МГК ВЛКСМ С. А. Куп-

Участники собрания направи ли приветственное письмо в адховного Совета СССР и Совета Министров СССР. (TACC).

Пленум ЦК КП Туркменистана

АШХАБАД, 19. (По телефону). Задачам партийной организации республики по достойной встре-че XXIV съезда КПСС был поящен пленум ЦК Компарти Туркменистана, С докладом вы-ступил первый секретарь ЦК КП Туркменистана М. Гапуров.

Обсудив пути решения задач, стоящих перед коммунистам республики, участники пленума выразили уверенность, что труженики городов и сел достойно встретит XXIV съезд КПСС. Пленум принял решение со-звать очередной, XX съезд Ком-

Туркменистана 19 февра-

МАРШРУТЫ ТЕХНИЧЕСКОГО ПРОГРЕССА

КАК ПОМОЧЬ СТРОИТЕЛЯМ? Наука немало сделала для ские отделы или бюро и со

строительных материалов и ее качест-венного развития. Вместе с тем надо признать, что техняческий прогресе в строительной индустрии значительно отстает от других отраслей мышленности.

Подсчеты показывают, что научных работников в области строительной индустрив намного меньше, чем в боль-шинстве других отраслей народного хозяйства. Так, в Азербайджанской ССР в области строительства и промышленности строительных материалов имеется всего научно-исследовательский институт стройматернаи сооружений. Да и тот, находясь в ведения союзного Министерства промышлен-ности стройматериалов, выполняет работы для всей отрасли, а региональными вопросами строительства зави-мается мало. А таких проблем немало.

Остановлюсь лишь на некоторых из них. Стеновые камен из известняка-раку-шечника при всех прочих превосходных качествах обладают слабым спеплением с растворами и поэтому практически не применяются в сейсмостойком строительстве для много-этажных зданий. А ведь все территории нашей в ряда других республик отнесены к сейсмически опасным зонам. И вот строители не могут широко пользоваться прекрасным даром природы для возведения многоэтажных зданий без применения железобетонного каркаса или комплексных конструкций, Займись же начка глубоко вопросом повышения спепления ком других путей монолитности кладки, в можно значи-тельно удещевить строительство зданий и сооружений в республиках, богатых местными природными материалами. фицитных, как цемент и ме-

Другой пример. Известно, что крупнопанельное домо-строение, как это на парадоксвльно, исследовано тоже слабо. Все это приводит к тому, что крупнопанельное строение ве получает должно-го развития в сейсмических OHBX.

Далее подсчеты показывают, что полнопенное использование в стране, и в частности в Азербайджанской и Армянской ССР, сырья для легких сетерся, в том числе перлитов, обсидивнов и отходов промыш-ленности, позволило бы не только снизить вес зданий в сооружений и в связи с этим и сейсмические нагрузки на мость монтажа, транспортные в эксплуатационные расходы. Однако внедрение этнх эф-фективных материалов в практику строительства край-

не ограничено.
В интересах быстрого развития науки в области строительства необходимо, из ивш
вагляд, несколько во-иному
строить структуру научных
учреждений, изменить задачи,
стоящие перед ними. Думаетсл, что, во-первых, они должны быть не универсальными,
а заниматься решением крупных конкретных проблем.
Такие пелепаправленные
чуреждения должны быть комилексимия, то есть способым-

плексными, то есть о ми разрабатывать часть проблемы и ее до стадии внедрени научичю се до стадии впедрения в про-наводство. Для этого им надо ответствующие производствен Наряду с такими научным учреждениями в ряде респуб-

лик насущные специфические исследования пелесообразно проводить и в институтах с те-матикой прикладного характера. Надо упорядочить также развитие сети научных учреждений.

Извество, что научная работа, руководство исследования-ми во всех отраслях промышленности ведутся и координи-руются в системах Академия наук. Настало время рассмотреть вопрос о созданив науч ного центра и для строительной науки. Несомненно, создание такого центра позволит улучшить научные ис-следования, их координацию, оперативно решать вопросы рационального размещения институтов, а также руково-дить разработкой важнейших еоретических проблем.

Еще об одном и, по нашему мнению, чрезвычайно важном вопросе на пути технического прогресса в строительстве — о совершенствовании сборного домостроения. Сборное строи тельство в ряде случаев не гривосят желаемого Как показывает опыт сооружения высотных гостиниц, а также жилых домов повышенної этажности в городе Баку из сборных железобетонных эле ментов каркасной конструк-ции, вслед за относительно быстрым монтажом элементов сборного каркасв наступает длительный первод бенности отделочных. Это 1 консчиом втоге не только сводит на нет эффект от примене-ния сборного железобетона, во

и повышает стоимость работ Вот почему для повышения эффективности применения сборного железобетона следу ет до конца решить вопросы занные с индустриализацией всех процессов полусбор ния, и в первую очередь отде-лочных работ.

В этой связи необходимо организовать промышленное про-изводство эффективных крупэлементов, как полы, перего-родки, сивтетические обоя и доугие листовые материалы для отделки стен. И это дело надо подвимать, как говорит-ся, всем миром — при актив-ном участии всех отраслей промышленности, с тем превратить строительство полносборное укрупненное, и площадку — в подлинно мон тажичю.

Это котя и долгий, но перспективный путь. Необходимо принимать и другие меры для решения неотложных задвя по снижению стоимости и повышению эффективности строи гельства. В частвости, речь ядет о переходе к монолитному железобетону, когда это оправдывается экономически. вают, что переход в ряде слу-чаев от сборного желеаобето-на в монолитному позволит снизать стоимость строитель-ства почтв на десять пропен-тоя в сакономить 8—12 процентов метадла.

Стролтели ждут от науки большой помощи, ее активного, творческого выешательства, чтобы быстрее решать вопросы технического прогресса. Я. ИЗМАПЛОВ.

полтора миллиона посетителеи

19 ноября состоялось рас ренное заседение Ученого совета Государственного музев М. И. Колинива посвященное 95-летно со для рождения деятеля Коммунистической партим и Советского госудерства. В нем приняли участие ветераны партии, представители предприятий и пионеры подмосковного горова

На заседянии было заслушано ообщение о 20-летии музея М. И. Калинина. За это времи в нем побывало свыше полутора

миллиона посетителей. В, тот же день участиния за седания возязиния венки и цве ты на могилу М. И. Калинина на ой площали у Кремлев

В Ы С Ш Е зались современными и свое-

временными, Полгода назад в нескольких

крупных вузах страны были созданы факультеты управления и прикладной математики. Главная особенность разработанных для них программ — увеличение доли математиче дисциплин. Создание факультетов — реальный ответ на дискусскю о методах повышения инженерной квали-Промышленность, которая

чаще прибегает к помоэлектронно-вычислитель ных машин, уже не может мириться с такам положением. когда программиет не пони-мает смысла предложенной ему для решения технической задачи, а инженер не знает, как перевести эту задачу на язык символов, как ее оформить, чтобы «поняла машина» из первых попыток «развязать» эту проблему предпринял механико-математический факультет МГУ, организовав у себя «инженерный потокъ. В чем суть этого на

— На протяжении многих лет,— рассказывает профессор Н. В. Ефимов,— к пам, на мехмат, обращались руководителя заводов и НИИ с просыразрешить их сотрудиикам посещать тот или иной се-минар. Просьбы регулярно повторялись, и постепенно сложилось несколько спецсеминаров для работников промышленности. Потом появилась идея объединить их, чтобы

Преподаватели понвчалу

встретили нововведение с осторожностью, но вскоре она уступила место увлеченности. Некоторые ради «инженерного потока» даже оставили препо давание на дневном отделевысоким уровнем подготовки минарах задачи не были для них чем-то отвлеченным, а имели в своей основе давно знакомые технические проблемы, только открывшиеся с новой стоооны.

— Не думайте, что нами руководит одна только жажда просветительства, — говорит В. Н. Латышев, заместитель декана по вечернему и пому образованию. студентов-инженеров есть специалисты почти всех отраслей техники. Общаясь с пими, университетские учены получают повейшую нифор-КБ и научно-исследователь институтах, о том, что сейчас больше всего волнует производственников, получают возможность корректировать направление собственных поисков. Это очень много — иметь информацию из первых рук.

Каждый год в МГУ прихосот, желающих поступить на чинженерный поток». Все опи предъявляют рекомендации с тельные экзамены. На них пе требуют вичего, кроме школьной программы по физике и математике, Так просто? Не скажите... Попасть на одно из ств свободных мест до-

статочно трудно. Наличие профессиональных навыков и опоеделенной суммы знаний считается само собой разумениямся, способность к исследовательской работе уже не выискивается экзаменатором, а определяется уровень ее раз-В большинстве своем посту-

нающие — люди не старше тридцати изти лет, как прави-ло, — сотрудники научно-ис-следовательских институтов и конструкторских бюро, но неи цеховых инженеров. При всем различии есть у студентов «инженерного потока» нечто общее. Типичный ∢всчеоник» на сегодняшнем мехмате — человек рационали-стичный, отнюдь не рвущийся в энциклопедисты. В какой-то момент ов остро ощутил потолок своих творческих возмож ностей и рассудил здраво: раз что-то пока не дается — это от незнания. При этом ов может отлично знать высшую математику и прекрасно опериро-вать преподнесенным ему в институте математическим аппаратом, ведь в сравнительно «молодых» технических вузах, таких, как Московский институт электронного машиностр ня, на долю математических дисциплин отводится в общей сложности более тысячи часов бного времени. Наш инженер валишет хорошие диффе-ревциальные уравнения, во их не решит ни одна ЭВМ. Дело в том, что учебники, по которым ов учился, не всегда отве-чают требованиям наших деей. И однажды обнаруживается, что ему не хватает новейших

знаний. без которых очень поиять методологию трудно организация таких нововвелений, как, например, дистанционное управление произволственными процессами. От него уже требуется знание не только того, что нужно, но и того, что может понидобиться завтра. — требуется «повышение квалификации». В результате на мехмат поступлет еще од-но заявление—его заявление. Только не нужно думать,

что люди приходят на «инженерный поток» за уче-ными степенями. Многих, дапожалуй, большинство, сюда приводит понимание не достаточности собственных сил и знаний для решения сил и знавии для решеново больших задач технического прогресса, приводят пробле-мы, связанные с вполне кон-кретной разработкой.

Потребность в новых знапо-своему, но если для чело-века его профессия — дело жизии, ов. не смутясь, свояв каяна, он. не смутась, своют сядет за парту, несмотря на все свои ученые степени и ава-ния. Так, вапрямер, проректор МВТУ по нвучной работе, доктор технических наук К. С. Колесников посещал семинары чиженерного потока» вместе чинженерного потока» вместе со своими аспирантами, в был там отнюдь не единственным профессором-студентом. Объяснение?. Оно — в том, это математик сейчас в определенных отраслях промышленности становится необходим сще более, чем наженер. Мощный рабочай наструмент пелостиям системы мастаточно кратких ориентиро вочных курсов позволяет ему подбирать ключи к самым развым проблемам. В своих рассуждениях математик илет от общего в частному, от об-щей математической теории к частной технической задаче в этом его универсальность. В том или ином виде «на-женерные потоки» существуют

во всех университетах страны. У них успели сложиться даже и свои трудности роста. Дело в том, что <ивженерный поток» до сих пор не получил законодательного оформления в системе высшей школы. Обычным вечерним отделением факультета его назвать вельзя: в программе нет физики, иностравного языка, спецкурсам придав прикладной карактер. Не назовещь это и по-вышением квалификации: как правило, человек выбирает здесь несколько спецкурсов и слушает их на протяжении пе-

слушает ях на протяжении не-скольких лет, не прекращая основной работы.
Это весьма своеобраяное, самодеятельное, так сказать, существовавие можно объяс-нить только тем, что нока, ин-димо, не требуется большого количества специалистов спо-добным уровнем подготовки. Но если отнестись к «ниженер-ному потоку» как к перспек-тивной форме повышения ква-лификации специалистов, то ему нужно вайти подобающее место. Есть оныт, есть резуль-таты. Значат, пора экспера-менту прядать рабочий карак-тер.

«ЛУНА-17»: НАШ КОММЕНТАРИЙ они есть, то это в значительной мере определит и облик будущей вкспедиции. Ведь потребуются специальные меры, чтобы предохранить лю-**ABTOMATHUECKUE** исследователи

«Эксперимент с самоход-ным аппаратом, доставлен-ным на Луну,—это новое бле-стящее подтверидение могу-щества советской науки и технини»,—сказал в беседе с учениями»,—сназал в овседе с корреспоидантом «Правды» директор Института носын-ческих нсследований АН СССР академик Г. И. Петров. Ученый ответил на ряд во-просов.

— Каковы главные задачи в нзучении Луны?

 Одна из них состоит в выяснении общих законов происхождения и эволюции Сол-нечной системы. Луна, несомненно, тесно связана с исто-рией Земли. Оба эти небесных тела проделали долгий совместный цуть и. конечно, влия-ют друг на друга. Луна пред-ставляет собой своеобразную своеобразную модель Земли, вполне позволяющую изучить ряд процессов, которые очень трудно по-знать на самой Земле. Сравое исследование с учетом различий этих небесных тел позволит, в частности, по-вять структуру Земли, историю ее развитая. Недостаточно ясна, например, химиче-ская эволюция земной коры, усложненияя действием поверхностных вол. В этом от-

вить как пример незавершен-ной эволюции. Возможно, ваш естественный спутник — нанлучший объект, позволяющий увадеть, как выглядит ∢ранняя» кора. Много верешенных проблем и в понимании процессов образования гор. Дело в том, что многие тектовически активные области на Земпокрыты оксанами осадочными породами. На Лу-

не «замаскированы». — Прокомментируйте, жалуйста, научную программу вового эксперимента. — «Луна-17»—сложный ав-

томат, управляемый с Земли. Программа этого эксперименга сложна и интересна. Самоходный анпарат способен пе-редавать на Землю научную информацию из разных точек поверхности Луны, то есть может ∢осмотреть» различные ее детали и предоставить ученым, находящимся на Земле, возможность увидеть их.

В этом эксперименте предусматривается первый опыт использования ближайшего нам небесного тела для изу-чения отдаленных районов Вселенной в Солвечной системы. На луноходе, например, установлен рентгеновский ∢те-

большей экспозиции по срав полнявшимися на ракстах и спутниках, позволяет изучать более слабые, более удаленные источники репттеновского излучения. Самоходный аппарат несет,

кроме того, прибор для исследования идущих от Солнца космических лучей. Запланированы также эксперименты, связанные с изучением самой но, что анализ состава грунта будет проводиться в разных пунктах Луны.

Самостоятельный интерес представляет опыт движения самоходного аппарата по поверхности Лувы. Он даст важные сведения о механических свойствах лунного грунта. А вто — ценный материал для проектирования будущих самоходных аппаратов с большим радиусом действия,

— На борту лунохода уста-новлен французский отража-тель для лазерной локации Луны, В чем заключается этот эксперимент?

- Этот отражатель позволит советским и французским обсерваторням с помощью специальных установок полу-

Земли. В результате будет с большой точностью взмерено расстояние от Земли до Лу-ны. Представьте себс, как это

Что можно сказать о нерспективах космических ис-следований с помощью авто-матов, водобных «Луне-17»?

заманчиво — измерить рас-

лометров с точностью до ме-

 Роль автоматов в научения космоса исключительно велика, хотя исследования эти проводятся человеком и для человека. Впрочем, и пилотируемые полеты в космос также связаны с успешной работой очень сложных автоматических устройств.

Несомненно, что изучение и более дальних, чем Луна, не-бесных тел также будет начинаться с полетов к ним автоматических станций. Что касается более близких к нам планет, то очень большой интерес вызывает Марс. Но ежде чем в нему отправится «человеческая» экспенеобходимо решить хотя бы такой вопрос: существуют да на этой планете какие-либо формы жизни? Если дей от возможных неблаго-приятных воздействий этих STHE форм жизни. Ответ на этот, как и на многие другие вопросы должны дать автоматы.

Большое значение для науки имел бы и полет автомати ческой станции к «внешней: планете — Юпитеру. можно осуществить уже в не-далском будущем. Станция, используя притяжение это огромной планеты, сделала бы разворот и вышла из плоскости эклиптики за пределы нашей Солнечной системы. Таким образом, автомат принес бы вовые сведения о Юпитере и сумел бы «посмот реть сверху» на Солице. Это оможет выяснить важнейшие проблемы строения самого Солнца, в том числе решить такие фундаментальные научные вопросы: обладает ли наше светило центральной или

пилиндрической симметрией. Я думаю, что человечество ве оставется на своей колыбели - Земле. Уверен даже, что придет время, когда на Луну, будут совершаться экскурсии. Но чтобы это осуществилось, необходимо создать прочную научную и техническую базу, которую в значительной степени обеспечивают автоматические исследователи Вселенной, подобные советскому автомату-лувоходу. Дальнейшее развитие космической техники будет все больше ускорять и ский прогресс на Земле.

> ца до Маршала Советского Союза. В должностях командира взвода, начальника разведки, начальника штаба кавалерий-ской бригады А. И. Еременко принимал активное участие в гражданской войне против бепогварденцев и интервентов был ранен. После гражданско войны, окончив высшую каваперийскую школу, он назначается начальником штаба полкомандиром полка 14-й кавдивизии. В 1936 г. успешно заканчивает учебу в Воевной

том же году вступает в

Силами, он прошел большой

славный путь от красноармей-

академии имени М. В. Фрунзе, а затем командует кавдивизней, кавалерийским и механизированным корпусами, войсками Северо-Кавказского во енного округа, 1-й Отдельной

Маршал Советского Союза

С первых и до последних дней Великой Отечественной

один из активных строителей Советской Армии, талантливый полководец, герой Великой Отечественной войны, отдавший все свои силы и знания делу защиты социалистической Родины, укреплению ее обороноспособности. А. И. Еременко родился 14 октября 1892 года в дерев-Марковка Марковского района Ворошиловградской области в семье крестьянина. В 1913 году был призван в W старую армию рядовым. В годы первой мировой войны уча-No. By ствовал в боях. После Великой Октябрьской социалистической революции в составе партизанского отряда боролся против интервентов и белобандитов на Украине. С конца 1918 года —

Андрей

19 ноября 1970 года после

тяжелой болезни скончался кандидат в члены ЦК КПСС,

депутат Верховного Совета СССР, видный военный дея-

тель, Герой Советского Союза, Маршал Советского Союза

Советский народ и его Во-

оруженные Силы понесли тя-

желую утрату. Ушел из жизни

Маршал Советского Союз Андрей Иванович Еременко.

в рядах Красной Армии. В войны А. И. Еременко принимает активное участие в боях мунистическую партию. С тех пор вся жизнь и боевая дея-тельность А. И. Еременко свяпротив немецко-фашистских захватчиков, командует войзаны с нашими Вооруженными сками ряда фронтов. Руководимые им войска вели тяжелые бон на Запалном и Брянском фронтах в 1941 году, стойко и мужественно защищали Сталинград, вели успешные наступательные операции на юге Украины, в Крыму, Прибалтике, участвовали в освобождении Чехословакии. В горниле ожесточенных сражений фронтах борьбы с фашистскими агрессорами росло полководческое мастерство А. И. Еременко, в полной мере раскрылись его организаторские способности. Его отличала большая личная храбрость, бесстрашие, пламенный совет-

ский патриотизм. После двух тяжелых ранений он вновь воз-вращался в боевой строй.

Иванович

В послевоенное время А. И. Еременко комвидует войсками Прикарпатского, Западно-Сибирского и Северо-Кавказского военных округов. С 1958 года — генеральный инспектор Министерства обороны СССР. Ло последних дней своей жизни он отдавал все свои силы, богатый опыт и знания дальвейшему совершевствованию Советских Вооруженных Сил, укреплению обороны нашей дины. Принимал деятельное участие в общественно-политической жизии страны. А. И. Еременко неоднократно избирался делегатом съездов КПСС, в состав Центрального Комитета партии, депутатом Верховного Совета СССР.

На всех постах, которые поручались ему, А. И. Еременко проявлял партийную принципиальность, большое трудолюбие, чуткость и внимание к людям. Его выдающиеся заслуги были постойно опенены Коммунии Совет-Он удостической партией ским государством. звания Героя Советского Союза, награжден пятью орденами Ленина, орденом орденами Ленина, орденом Октябрьской Революции, четырьмя орденами Красного Знамени, тремя орденами Суворова 1-й степени, орденом Кутузова 1-й степени, медалями. Он удостоен также звания Чехословацкой Социалистической Республики, награжден многими орденами и медалями ряда социалистиче ских стран и других государств.

Память об Андрее Ивановиче Еременко — верном сыне Коммунистической партии, мужественном солдате и полководце, пламенном патриоте со-циалистической Родины навсегда сохранится в сердцах во-

Л. И. Брежнев, Г. И. Воронов, А. П. Кириленко, А. Н. Косыгин, К. Т. Мазуров, А. Я. Пельше, Н. В. Подгорный, Д. С. Полянский, М. А. Суслов, А. Н. Шеленин, П. Е. Шелест, Ю. В. Андронов, В. В. Гришин, П. Н. Демичев, Д. А. Кунаев, П. М. Машеров, В. П. Мжаванадзе, Ш. Р. Рашидов, Д. Ф. Устивов, В. В. Щербиций, И. В. Капитонов, К. Ф. Катушев, Ф. Д. Кулаков, Б. Н. Пономарев, М. С. Соломенцев, Г. Ф. Сизов, Л. В. Смириов, А. А. Гречко, И. И. Якубовский, М. В. Захаров, А. А. Епишев, С. Л. Соколов, Н. И. Крылов, И., Г. Павловский, П. Ф. Батицкий, П. С. Кутахов, С. Г. Горшков, К. С. Москаленко, С. С. Марахии, А. Н. Комаровский, Н. Н. Алексеев, И. Х. Баграмян, С. М. Буденный, А. М. Василевский, Ф. И. Голиков, Г. К. Жуков, И. С. Конев, П. К. Кошевой, В. И. Чуйков, М. П. Георгадзе, Н. И. Савинкии, П. И. Батов, И. В. Тюленев.

ЛУНА РАССКАЖЕТ

У ЧЕНЫЕ не успели еще за-Сергей СМИРНОВ ТРИУМФ Вот это — Пуноход — так луноход! Ему ареной

стала побым морям Дождей пройдет. а нем — оветский Герб образ Ленина.

димся сывнова. нумф Труда! это — общеприз

новым Сравнивая предшествующие этапы взучения нашего спутvcnexom! Людей нашего времени труд-но удивить новыми открытиями. Но то, что аппарат советской конструкции путешествует по Луне, событие поистине потря-сающее. Это крупная победа нашей науки и техники. Советский Союз показал также

широкую возможность сотрудниширокую возможность согрудал-чества государств в мирном освоении космоса: на борту лу-нохода установлен французский отражатель для лазерной лока-

Хочется поздравить ученых, конструкторов, инженеров, тех-ников и рабочих — создателей космических аппаратов, чей труд и разум служат делу мира и про-гресса, с новым выдающимся ус-пехом в космических исследова-HUEK.

Гумер ТЕЛЯШЕВ. Начальник Ново-Уфимского нафтеперерабатывающего завода, Герой Социалистического Труда. 0

Советские полярники, работа ющие в Антарктиде, просят че рез «Правду» передать творцам космического аппарата «Луна космического аппарата «Луна-17» наши поздравления. Успеш-ная работа на Луне космического вездехода — удивитель-ный шаг за грани недавней фантастики.

в. ГЕРБОВИЧ. Начальник 15-й советской антаритической экспедиции.

Э ТОТ синмок сделан на Зве-имгородской эксперимен-тальной станции по оптическим маблюденням искусственных спутников Земли и носвиче-ских зондов. Здесь установле-на большая намера, с помощью которой можно наблюдать спут-имии и зонды. На с к и и к е: сотрудники станции А. Леви и К. Пак (ка переднем плане), на-чальник станции А. Лозинский и Э. Шустова готошится к на-блюденням.

ного грунта, доставленного «Луной-16», как уже следуюшия автоматическая станция-∢Луна-17> опустилась на поверхность древнего спутника Земли. Систематическое изучение Луны продолжается. Место посадки «Луны-17»

ыбрано на северо-западе видимого полушария нашей небесной соседки — в море Дождей. Этот район—классический тип лунного круглого моря, окаймленного береговыми горыми и из-резанного пелой системой

мощных трещин. Управляемый с Земли «Луноход-1» позводит детально взучить район на значитель-ном расстоянии от места по-садки, получить сведения о грунте в его естественном закрорельефа и изменения в характере грунта на пройденном автоматом маршруте.

вика с вывешним, можно, по-жалуй. сказать, что «Луна-9» доставила на Луну «глаза» человека, «Луна-16»— его «руки», а «Луна-17» с «Луноходом-1> является и «нога-ми», способными шагать по поверхности, и «глазами», которые видят, что находится на пути. Сочетание всех этих принципов открывает автоматам широкие возможности си

ны и планет земного типа.

интересах человечества. Казалось бы, в первую очередь она должна изучать родную планету — Землю. Но диалектика развития такова, что вменно геологи, предметом изучения бенно заинтересованы в изучевин Луны и планет Солнечной системы. Для построения общей теории происхождения Земли в полезных ископаемых вм необходимы данные о со-ставе в строении глубоких земных ведр, а также сведения о самых ранних этабах существования Земля — тех этапах, когда закладывались основные структурные эле-менты земной коры. Однако технике пока недоступно прямое изучение вещества под земной корой. Современного геолога можно, пожалуй, сравнить с человеком, покупа-ющим арбуз, который не поз-

В таких условиях взоры геологов обращены к Луне в другим планетам, изучение которых стало возможным в связи с сегодняшним развитием косинческой техники. Автомати ческие межпланетные станции дают сейчас вовые и важные данные, сравнительное изучение которых по-зволяет судить об общих законах строения и истории планет. Рождается новая специальность-планетология. Ве пред-

ставители могут сопоставлять течение геологических процес-сов на развых телах Солвеч-ной системы, развитие которых, как подчеркивал еще академик В. И. Вернадский, управляется общима физико химическими закономерности-ми, в делать выводы, пеобходимые для познания Земли. Вернемся, однако, в Луне. Широкий разброс точек при-лунения позволяет исключить элемент случайности и составить общее представление о характере лунных пород. Ко-лонка лунного грунта — это мелкораздроблениая смесь зерен (реголит) разлого размера включающая значительное ко личество крупных камней. Об их существовании мы впервые

Термин «реголит» обозначает рыхлую породу, независимо от ее состава и происхождения, которая покрывает по-верхность небесного тела. Приреголитов на Земле могут служить и почвы, и ледниковые морены, и пески, и щебии пустынь, и вулканические пеплы разного состава. Значительная часть верен дунного реголита говорит о породы лунных морей представлены базальтами. Среди этих магматических пород основного химического состава встречаются как темные, мелвозернистые, застывшие вбли-зи поверхности небесного тела, так и очень светлые, крупно-зернистые, застывшие на зна-

узнали по первым панорамам,

полученным ∢Лувой-9>.

чительной глубине. Наибольший интерес вызыва-ет именно принципиальная близость коренных горных пород лунных морей и земных пород базальтического типа. Она доказывает, что лунные равнины — это крупнейшие впадины, на которые излива лась вулканическая лава, и что образование лунной коры шло тем же путем, как и земной путем выплавления наиболее легкоплавкой части вещества планеты. Незначительные различия в составе лунных в земных базальтов определяются некоторым обогащением лун-ных пород железом, а также титаном, пирконнем и други-ми тугоплавкими соединениямя, которое происходило при потере Луной летучих щело-

чей, воды и углерода. Среди частиц лунного рего-лита можно выделять такие, которые отражают течение поверхностных процессов в эпород и позднее. Инме из них представляют собой продукты спекания мелких частиц в агрегаты очень своеобразной неправильной формы, другие по-лучились при оплавлении и наковании лунного вещества. Среди последних встречаются все стадив процесса — до пол-ного расплавления в застывания капелек расплавленных пород в виде шариков, напоминающих известные на Земле «космические шарики». Эти частицы несут на себе следы очень мощного кратковремен-ного местного нагрева, при котором оплавляется или опла-ковывается лишь одва внеш-няя сторона кусочка. Можно думать, что причина такого оплавления — метеоритные и микрометеоритные удары. Кусочки металлического железа,

те, по-видимому, тоже имеют метеоритное происхождение. Долголетний спор сторонни-ков вулканической и метеоритности Луны должен сегодня, в свете конкретных данных о со ставе лунного вещества, перей-ти в новую стадию. По-видимому, ограниченно правы как те, так в другие. В истории Луны следует выделять весколько фаз развития, в которых преобладают то вые - ввутрениие, вулканические, то ние, метеоритные факторы.

Я думаю, что уже сейчас

обнаруженные в лунном грун-

можно предположить существование трех таких фаз— трех различных стадий развития нашего спутника. Первая - это «догеологическая» стадия.
 Формирование Луны из холодного пылевого облака закончилось мощной «метеоритной бомбардировкой». Сила метеоритных ударов по мере роста небесного тела все возрастала. Тепловая энергия их быстро рассенвалась в окружающее пространство и поэтому не прогревала Луву целиком. Однако каждая частица падаю-щего вещества существение нагревалась и теряла летучие вомпоненты, которые концент-ряровались на поверхности не-бесного тела. Подобный про-цесс на Земле привел в вознякновению у все начальной атмосферы и гидросферы. Но сравнительно маленькая Луна стро потеряла значительную

часть летучих вешеств. Второй стадней развития Лу-ны была магматическая, или вулканическая. Она началась после накопления радвоактиввого тепла в недрах и сопро

вождалась мощными базальто выми излияниями. В соответс представлениями, ствин с представлениями, вы-двинутыми академиком А. П. Виноградовым, вся масса небесного тела включалась при этом в процессы зонного плавления. На Луне такие излияния господствовали, по-видимому несколько миллиардов лет тому назад. В результате их дейные лавовые лунные моря.

Наконец, третьей стадией развития Луны была экзогенная. Роль внутренней энергии ослабла и основное значение приобрели внешние возлейст-Некоторые вулканы еще действовали: существуют, надоказательства вулкано-тектонического происхождения в которых лунных кратеров, есть свидетельства о прододжающейся еще и сегодня активности таких кратеров, как Альовс в Аристарх. Но громадное количество мелких крате ров Луны, несомненно, вмеет

ударное происхождение. Здесь возникает вопрос: если метеоритные улары по поверхности Луны очень часты, то почему же в ее грувте, как это показали исследования доставленных на Землю образцов, не накапливается метеоритное вещество?

При сверхскоростном ударе В результате образуется кратер, который в сотни раз больше метеорита. При этом часть вещества - вес ее может даже превысить вес самого метеорита - выбрасывается с такой скоростью, что способна нуть поле тяготения Луны. Такие выбросы и приводят к тому, что концентрация метеоритного вещества на поверхно шается очень мало. Многое заставляет думать, что общая масса Луны в результате падения метеоритов даже несколь-

Лабораторное изучение лунласораторное взучение лун-ного грунта, доставленного на Землю «Лунов-16», еще не завершено. Детальное взуче-ние материалов, которые бу-дут получены с помощью «Лу-нохода-1», еще все впереди. Но уже сейчас ясно, что у геологов появилась возможность в самом ближайшем времени получить ответы на многие «земные» вопросы, которые не могли быть решены поколежими ученых. К. ФЛОРЕНСКИЯ.

Кандидат геолого-минералогических наук.

От Министерства обороны СССР и Главного политического управления Советской Армии и Военно-Морского Флота кандидат в члены ЦК КПСС, Министерство обороны СССР и Главное политиче-ское управление Советской депутат Верховного Совета CCCP, Tepoit Conerctoro Coи Военно-Морского

Флота с глубовим прискор-бием извещают личный состав Советских Вооруженных Сил,

В лице Маршала Советского Союза А. И. Еременко Вооруженные Силы СССР потеряли видноге военного деятеля, талантливого полководца, одного из активных строителей Советской Армии, героя Великой Отечественной войны.

министерство обороны ссср главное политическое управление советскоя **АРМИИ И ВОЕННО-МОРСКОГО ФЛОТА**

От правительственной комиссии по организации похорон Маршала Советского Союза А. И. Еременко

Правительственная сия сообщает, что гроб с те-лом А. И. Еременко установ-лен в Краснознаменном зале Центрального Дома Советской

что 19 ноября 1970 года после

тяжелой болезни скончался

Маршал Советского Союза

Еременко Андрей Иванович —

Армии им. М. В. Фрунзе (пл. ября с 10 до 12 ч. 30 м. По-Коммуны, дом 2). Коммуны, дом 2).

Для прощання с покойным будет открыт доступ 20 ноября с 12 до 18 часов и 21 но-

Скончался народный писа-тель Латвийской ССР, Герой Социалистического Труда, член КПСС с 1917 года Андрей Мартынович Упит. От нас ушел выдающийся художник, отдавший весь свой могучий и разносторонний талант борь-бе за свободу и счастье свое-го народа, борьбе за социа-

Андрей Мартынович Упит родился 4 декабря 1877, года в Скриверском уезде в семье безземельного крестьянина, Упорно работая над самообразованием, Упит получил право учительствовать и рабогает учителем с 1897, по 1909 год, после чего окончагельно посвящает себя литературе.

Его первые произведения увидели свет в 1897. году. Успех и признание в демократических кругах латышского общества пришли к А. Упиту с выходом романа ∢Новые

нстоки». Этот роман положил начало многотомной эпопее пол общим названием «Робежниски». Борьбу латышского революционного пролетариата А. Упит впервые отразил в 1911 году, написав пьесу ∢Зов и эхо⊁ и роман ∢В шелковой паутине».

В годы подъема рабочего движения в канун первой мировой войны А. Упит стал во главе прогрессивной датышской литературы, активно и плодотворно работал во всех жаирах, включая критику, и жанрах, включая критику, ан публицистику, заведовал ли-тературным отделом в демок-ратическом журнале «Домас», издавал альманах «Вардс», в котором ведущие позиции за-нимали литературные крити-ки-марксисты. В марте 1917, года Упит

ков и в ее рядах отныне боческой революции. В 1919 году первое правительство Советской Латвии поручило А. Упиту взять на себя руководство революционным преобразованием латышского искусства. Будучи заведующим отделом искусства комиссариата народного образования, он выполняет ответственную работу по организации латышского советского театра, музеев, народной выс-

шей школы и других культур-

ных учреждений.

Не прекращает свой револю-ционный писательский труд А. Упит и в условиях господ-ства националистической бур-жуазии. Преисполненные бесошадной критики, его романы, новеллы, пьесы, сатирические ельетоны, литературно-критические статьи последовательно разоблачают и осуждают буржуваное общество.

По восстановлении Советской власти в Латвии в 1940 году А. Упит становится ской советской полоционер, Испытанный революционер, самобытный писатель, яркий полоционер А. Упит ской советской литературы. художник-реалист А. Упит группирует вокруг себя совет-ских литераторов-латышей.

Жизнь А. Упита — пример неразрывного сочетания раз-носторонней и плодотворной литературной работы с активностью. С 1940 по 1951 год А. Упит является заместите-лем Председателя Президиума

Президнума; с 1941 года А. Упит — председатель Союза писателей Советской С образованием в 1946 году Академии наук Латвий-ской ССР под руководством академика А. Упита создает-ся Институт языка и литературы. Пост директора в нем пи-сатель занимает до 1951 года,

ской ССР, затем

В 1944 году А. Упит орга-низует на филологическом факультете Латвийского государственного университета отделение латышского языка и литературы, читает курс лекнаучные труды в литературоведении ему присвоена ученая степень доктора наук и звание профессора. Его роман «Земля зеленая⊳ удостоен Государственной премии СССР, а книга «Вопросы социалистического реализма в литературе» — Государственной премин Латвийской ССР.

За выдающиеся заслуги и литературной и общественной деятельности А. Упиту было присвоено звание Героя Со-циалистического Труда. Он награжден пятью орденами Ленина, четырымя орденами Трудового Красиого Знамени.

Веляк и славен трудовой подвиг народного писателя Андрея Упита. Вго огромное литературное наследие стало достоянием всей многопацио-нальной литературы вародов СССР. Память о нем будет вечно жива в сердцах совет ских людей.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ КОМПАРТИИ ЛАТВИИ ПРЕЗИДИУМ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА ЛАТВИЯСКОЙ ССР совет министров латвийской сср союз писателей ссср союз писателея датысь.



«M Ы С Л И Т Е Л Ь И РЕВОЛЮЦИОНЕР»

Так называется документаль-ный фильм, созданный к 150летию со дня рождения Фридри-ка Энгельса. С новой работой Центральной студии докуменцентральных фильмов 19 ноября познакомились журналисты в Комитете по кинематография при Совете Министров СССР.

В картине отражены основ-ные этапы жизни и деятельности друга и соратника Карла

Маркса. В ней рассказывается о становлении Фридриха Энгельса как революционного стратега, о его борьбе за создание передовой партии рабочего класса. В фильме использованы документы Института марксизма-ленинизма при ЦК КПСС, музея К. Маркса и Ф. Энгельса в Мос-

(Kopp. TACC).

Воспеть героику труда

чЧеловек труда в украинской етской литературе» — такова была тема шестого расширенного пленума правления Союза писателей Украины, состоявшегося

Во вступительном слове пред-седателя правления союза О. Гончара, в докладах В. Козаченко, И. Муратова, в выступле-пиях участников пленума Ю. Збанациого, А. Корнейчука, М. Стельмаха, звеньевой колхо-за «Большеник» Валковского

Е. Твердохлеб и других отмечалось, что за последние годы в республике создано немало значительных произведений, посвященных труженикам промышленности, сельского хозийства, науки и культуры. Однако литераторы Украины еще в долгу перед своим читателем.

В дни подготовии к XXIV съезду КПСС, как было подчеркнуто на пленуме, украинские писатели намечают новые творческие задачи, работают над инитами, воспевающими горонку труда. Е. Твердохлеб и других отмеча-

Польшу в проведении сантине-

мециона политии, даже боль-ше — в зантиченецкой напина, Мы всегда отвечали, что это ча-стая демагогия. Мы могля сса-

латься не только на принципы нашей идеологии, которая не

поннимает шовинистских и на-

ционалистических критериев, не признает разделения народов на

«плохие» и «хорошне». Мы ног-ли также ссылаться на такой

факт, как установление не только нормальных, добрососедских

отношений, но и из года в год

укрепляющегося дружественного сотрудничества с другим

немецким государством — с Гер манской Демократической Рес

публикой. Ее руководители, не-мецкие коммунисты и демокра-

ты ивились отважными и даль-

20 лет тому назад на заре суще-

ствования этого государства мы

сделали первый шаг к поль-ско-немецкому соглашению, ка-

ким был договор к Згожельце.

ропейское значение закончив-

шихся польско-запалногерман-

ских переговоров, статья отме-

чает, что договор ПНР с ФРГ

представляет собой новый и су-

щественный шаг на пути, нача-

том полинсанием в Москве до-

говора между СССР и ФРГ. Он

Подчеркивая большое общеев-

новидными деятелями.

Уже

17-19 ноября 1970 года в Москве состоялось первое заседание совета Междукародного инвестиционного банка, учрежденного соглашением от 10 июля 1970 гомежду правительствами На-ной Республики Болгарии, родной Венгерской Народной Республики, Германской Демократической Республики. Монгольской Народ-Республики, Польской Наредной Республики, Союза Советских Социалистических Респуб-лик и Чехословацкой Социалистической Республики.

В работе заседания приняли участие члены совета, уполномоченные правительствами ука-

заяных страи. На заседании совета присутствозал представитель Социалистической Республики Румыния.

На первом заседании совета Международного инвестиционнобанка председательствовал Свешников — член совета банка, представитель Союза Со-0

17-18 ноября в Москве состоилось 29-е заседание Постоянной комиссии СЭВ по внешней

В заседании комиссии приняли участие делегации стран — чле-СЭВ — Болгарии, Венгрии, ГДР, Монголии, Румынии, Поль-ши, СССР, ЧССР, В заседании комиссии приняла также участие СФРЮ. В качестве наблюдателей на заседании комиссии присутствовали предста-вители ДРВ и Республики Куба. На заседании комиссии присут-ствовали представители Международного банка экономического сотрудничества (СЭВ).

ветских Социалистических Рес

публик. Совет назначил В. Воробьев председателем правления банка. На заседании совета Международного инвестиционного банка были рассмотрены организацион ные вопросы, бвязанные с нача дом деятельности банка с 1 января 1971 года, основные прин шилы предоставления, использо погашения кредитов принципы процентной политики перядок взносов в уставный капитал в переводных рублях и свободно конвертируемой ва-

люте или в золоте. Утверждены структура банка, правила процедуры работы совета банка, положение о работе ревизнонной комиссии банка и другие нормативные документы.

Заседание совета Междуна-родного инвестиционного банка прошло в обстановке делового сотрудничества и полного взаи мопонимания.

 \diamond мечается, что комиссия рассмот рела ряд важных вопросов, связанных с реализацией постановлений XXIII (специальной) и XXIV сессий СЭВ по развитию сотрудничества в области внеш-

В связи с проводимыми в настоящее время двусторонними переговорами о заключении долгосрочных торговых соглашени жду странами — членами СЭВ, а также с СФРЮ на 1971-1975 годы на заседании комиссии со-стоялся обмен информацией о ходе этой работы и приняты соответствующие постановления.

нольсто-западвотерианских перс-говоров и парафирование в Вар-шаво договора нежду ПИР и ФРГ- об основах пормализация взаимых отно-

Орган ЦК ПОРП «Трибуна людуе опубликовала в связи с параего обозреватели.

Польская общественность, го-

ворится в статье, с особым удо влетворением отмечает, что баа одновременно главным и первым положением договора является подтверждение прави тельством Федеративной Республики Германии существую и установленной решениями Пот-сдамской конференции нашей западной границы по Одре и Нисе. Этому сопутствует поло-жение о том, что обе страны не имеют и не будут в будущем выдвигать какие бы то ни было территориальные притязания. На этой базе конкретное и реальное значение приобретает также содержащийся в договоре отказ от применения силы и насилия во взанмных отношениях.

Таким образом, зафиксированы положения, которые со дня создания народной Польши были красугольным камнем нашей внешней политики. При этом мы неоднократно подчеркивали, что речь идет не только о безопасности нашей страны и гарантии нерушимости нашей границы. Ведь эти самые жизненные для народа и государства

HHTEPECAX MNPA N BESONACHOCTH осы были издажна обеспе ны самыми прочными и надеж-ными средствами — системой солозов между братскими социа-

листическими странами и сокрепляемой огромным военным потенциалом Советского Союза. страны, которая с 1945 года пол-ностью поддерживает наши государственные интересы, наши гра ницы и ваши политические и на-циональные требования. Однако мы считали, что отказ ФРГ от территориальных притв-заний (а это была единственная страна в Европе, которая такне требовання выдвигала и подняла их до степени государ

политической доктрины) и при-вкание Бонном сложнашейся в результате второй мировой вой-ны политической карты Европы является необходимым для всего континента, для стабилизация положения на нем, для создания прочной системы европейской безопасности и широкого международного сотрудничества. Словом, речь идет не о проблеме границ, а о проблеме мира, как этом сказал Владислав Гомулжа.

Те же самые круги в ФРГ, которые сеяли в Европе тревогу и старались поддерживать состояние напряженности, обвиняли на перспективы созыва совеща, ння по вопросам европайской безопасности. Он может и дол-жен положить начало мелеткому процессу нормализации отнош ний Польши с Федеративи

Корреспонденты «Правды» передают из Варшавы и Берлина

Республикой Германии. Б. АВЕРЧЕНКО.

ПАРАФИРОВАНИЕ деговора об основах нормализации отно-шений между Польшей и ФРГ с реннем встречено в Герман Демократической Респуб

«Нойес Дойчланд» называет этот акт «вкладом в упрочение статус-кво в Европе». В опубликованном

комментарии говорится, что заключение договора является ре-зультатом последовательной соультатий политики государств социалистического содружества, служащей миру и безопасности в Европе, осуществлению принципов мирного сосущество-вания в отношениях между свропейскими государствами с размами, а также результатом ос-нованной на этой политике ини-циативы Польской Народной Республики. После успешного Республики. После успешного заключения в августе нынешне-

договоря между СССР и ФРГ вновь свидетельствуют о конструктивных и вастойчивых услими государств. стремящихся пормализо-вать положевие в Европе. Договор между Польшей и ФРГ, пишет «Нойес Дойчланд».

способствует ослаблению напря-женности в Европе благодари чательный характер установлен-ной Потсданским соглашением западной границы Польши по Одеру и Нейсе. ГДР первой из обокк германским тому, что он подтверждает оконобоих германских государств вот уже более двадцати лет назад признала границу с народной Польшей, кан границу мира, навсегда объединившую народы ГДР и ПНР в условиях прочной

дружбы. Заключение договора об основах нормализации отношений между Польской Народной Рес-публикой и ФРГ, говорится далее в комментарии, отвечает ин-тересам народа ФРГ. Своими требованиямы к федеральному правительству о проведении по-литики, считающейся с реально-

стями и нуждами безопасности в

Европе, демократические силы

ФРГ внесли в заключение этого

договора существенный вклад.

Как договор между СССР ФРГ об отказе от применен

н ФРГ, отмечает «Нойес Дейч-ланд», будет теперь служить им поддержкой в борьбе против ре-ванщаетских, враждебных мяру Последовательное оттеснение

силы, так и договор меніду ПН

и обуздание сконцентрирован ных в правом блоке реакцион ных, шовнинстических сил Фе деративной республики, говорит-св далее в статье, имеет принцапиальное значение для укрепле тиненте. Правительство ФРГ не сет поэтому особую ответственность за то, чтобы вопрежи правым силам поговоры с Советшей были ратифицированы и претворены в жизнь.

После заключения договоров Советским Союзем и Польской Народной Республикой, указывает «Нойес Дойчланд», правительства ФРГ следует дать, что оне, осуществляя дальше реалистические элементы своей политики, полностью перейдет на почву реальности и в отношении Германской Демократической Республики, т. е. установит с ГДР равноправные отношения на международно-правовой основе.

м. подключников.

Большая группа советсиих специалистов помогает сооружать иовый нефтяной компленс на комбинате «Плевен». На с и и ме к е: старший оператор установки по выработке минеральных масел виктор Ковалев (в центре) беседует с болгарсимии операторами Петром Петровым, Исто Истовым, Георгием Великовым и Дечию Борисовым. (TACC). В коммюнике о заседании от-СУД ИСТОРИИ

того памятного дня, костаринном немецком городе Нюриберге начался исторический судебный продесс над главными нацистскими военными преступниками, влекшими мар в пучину кровопролитной второй мировой

В соответствии с Потсдам-1945 года в Лондоне державами антигитлеровской коалиции было заключено соглашение об учреждении Международного военного трибунала для суда нал главными напистскими военными преступниками и принят его Устав.

Впервые в истории перед международным судом - судом народов предстали главари преступного третьего рейха, сообщинки Гитлера, организаторы и исполнители его кровавых планов «покорения Правители третьего рейха возвеля в ранг государственной политики тягчайшие преступления против человечества, повлекшие десятки ества, повлекшие миллионов человеческих жертв, неизмеримые страдания и го-ре сотен миллионов людей, огромные разрушения, колос-сальный материальный ущерб.

Значение Нюрнбергского процесса нал главными винов-Нюрнбергского никами второй мировой войны невозможно переоценить. Ме ждувародный военный трибунал в Нюрнберге средствами гласного сулебного процесса показал всему миру политические и социальные корни германских монополий, вступивших в сговор с Гитлером и обеспечивших его приход к власти, роль империалистов, покровительствовавших напистской захватнической политике. Нюрибергский процесс вскрыл порочный, преступный характер нацистского тотального режима, невиданные по своему изуверству в масшта-

м преступления фашизма. В 1946 и 1947 гг. принципы приговора Междувародного военного трибунала в Нюрг берге и его Устава получили международно-правовое под-тверждение в решениях Генеральной Ассамблен Организации Объединенных Наций.

Однако с самого начала дея-тельности Международного военного трибунала он подвергался ожесточенным нападкам со стороны реакционных буржуазных политиков и юристов, утверждавших, что междуна родный суд вад главными зачиншиками агрессивных войн — это, дескать, «суд по-бедителей над побежденными», что ов не обладает юрисдикцией вершить правосудие над теми, кто стоял во главе нацистского государства, ибо они весут ответственность только перед «богом и исто-

Эти беспочвенные нападки и главные обвинители от имени четырех союзных держав в своих вступительных речах дали им достойную отповедь.

Международный военный трибунал позднее, уже в своем приговоре, указал по этому поводу: «Создание Устава являлось

осуществлением суверенных законодательных прав тех

стран, перед которыми безого-

манская империя, и несомнеяное право этих стран осуществлять законодательные функции для оккупированных территорий признано всем цивилизованным миром. Устав не является произвольным осуществлением власти со стороны победивших народов, но, с точки эрения трибунала, как это будет показано, он является выражением международного права, которое уже существовало ко времени его создания, и в этом смысле сам является вкладом в международное пра-

Советское правительство с первых же двей войвы, как только вачали поступать сведения о страшных преступлениях гитлеровцев над мирным населением. неоднократно предупреждало гитлеровских преступников об их строгой ответственности за совершаемые зверства на временно оккупированных территориях. Для усгановления и расследования злодеяний гитлеровцев 2 ноября 1942 года была создава Чрезвычайная Государственная комиссия, которая собрала огромный доказательственный материал, разоблачающий массовые злодеяния гитлеровцев и конкретемх виновников преступлений. Советский Союз неуклонно

добивался, чтобы принятые в ходе войны декларации и заявления союзвиков о суровом наказании всех нацистских военчых преступников точно соблюдались и неуклопно выпол-

Другие союзные державы ряде совместных документов в свою очередь предупреждаля нацистских руководителей и их сообщников об ответственности за военные преступлевия и преступления против че-

довечества. На Нюрнбергском процессе были вскрыты, разоблачены и документально доказаны империалистические агрессивные планы гитлеровских захватчиков, замышлявших путем чудовищных преступлений осуществить покорение отдельных государств, истребление и по-рабощение народов в целях реализации своих бредовых идей мирового господства.

Согласно обвинительному заключению, подписанному главными обвинителями от СССР. Великобритании, единенных Штатов Америки и Французской Республики, бы ли объявлены обвиняемыми и поеданы суду Международно го военного трибунала по обвинению в преступлениях против мира, в военных преступ-лениях, в преступлениях против человечества и в создании общего плана или заговора для совершения этих преступлений — Геринг, Гесс, Риббентроп, Кейтель, Розенберг, Франк и другие, почти вся правящая верхушка вапист-ской Германии (Гитлер, Геб-бельс и Гиммлер, как известпокончили жизнь самоубийством).

Наряду с индивидуальной тветственностью полсудимых Международный военный триунал рассмотрел дело о признании преступными следуюучреждений и организаций вацистского рейха: правиволящего состава нацистской партии, охранных отрядов (СС), включая службу безопасности (СД), гестапо, штур-мовых отрядов (СА), генерального штаба и верховного командования германских вооруженных сил.

обвинительном заключении, представленном главными обвинителями Международно му военному трибуналу, была раскрыта агрессивная ность германского фашизма и империализма, осуществивших захват ряда европейских государств и вставших на путь агрессивных войн против всего инра. В обвинительном заключении отмечалось, что агрессивная война, подготовленная вацистскими заговорщиками путем вторжения в Австрию и Чехослованию, была активно начата их нападением на Польшу. Далее в обвинительном заключении подчеркива-лось, что 22 июня 1941 года гитлеровские заговорщики, вероломно нарушив пакт о ненапалении между СССР и Гер-манией, без объявления войны напали на советскую территорию, начали агрессивную вой-ну против СССР. С первого же дня вторжения на терговорщики в соответствии с детально разработанным ими планом приступили к разрушению городов и сел, уничтожению фабрик и заводов, колхозов и совхозов, электростанций в железных дорог, разрушению вациональных культурных учреждений народов СССР, музеев, школ, больниц,

исторических памят

ников. Они осуществляли мас-

совый угов советских граждан

на полневольную работу в Гер-

манню, а также физическое

истребление взрослого населе-

ния, женщин, стариков и де-Выступая на торжественном собравии, посвященном 20-ле-тню победы советского народа в Великой Отечественной вой-не, тов. Л. И. Брежнев под-черкивал: «Нельзя без гисва и боли вспомивать о зверствах гитлеровцев на нашей земле, на территорнях других страв... Можно ли забыть о чудовищных преступлениях гитлеризма, совершенных в Советском Союзе, Польше, Югославии, Чехословакии в других странах Евроиы, о кострах из жи-вых людей, о душегуйках, о лагерях смерти? Можно ли забыть о миллионах мужчин, женщин, стариков в детей, со-жженных в крематориях Освенцима, удушенных в газо-вых камерах Майданска, замученных на плацах Маутхау-зена? Набат Бухенвальда ж ныне звучит в сердцах лю-дей, будит в них ненависть к фашизму в расизму, требует наказания тех, кто виновен в

20 воября 1945 года начал работу Международный енный трибунал, в состав которого входили по одному члену трибунала и одному заместителю от каждой союзной пержавы.

Обращаясь к суду, главный

преступлениях против челове-

обвинитель от Французской Республики в своей вступительной речи сказал: «Ваш приговор должев быть вписан историю междувародного права как решающий документ по подготовке создания подлинно международного сотрудничества, исключающего обращение в войне на все вре-

мена, ставящего силу на службу правосудия всех наций. Этот приговор будет одним из красугольных камней мирного порядка, к которому стремятся народы после перенесенных мученийъ.

В речи советского обвинителя указывалось: «Теперь, когда в результате героической борьбы Красной Армии и соборьбы Красной Армии и со-юзных войск гитлеровская Германия сломлена и подавле на, мы не вправе забыть о понесенных жертвах, не вправе оставить без наказания винов ников и организаторов чудо вищных преступлений.

Во имя священной памяти миллионов невинных жерти фашистского террора, во имя укрепления мира во всем мире, во имя безопасности народов в будущем - мы предъ являем подсудимым полный и справедливый счет всего человечества, счет воли и совести свободолюбивых народов. Пусть же свершится право-

судне > Главрые напистские военные преступники понесли заслуженное наказание.

Историческое Нюрнбергского процесса непреходяще. Но этот процесс обращен не только к истории. ов имеет актуальное зна и сеголия. Он служит и булет предостережение для всёх темных сил империалистической реакции и агрессии, которые стремятся забыть уроки прошлого и вновь раз-жигают военную истерию, соности народов.

Нюрибергский процесс служит строгим предостережением для сил реванша и неона цизма, открыто противодей ствующих разрядке напряженности в Европе, пытающихся в настоящее время помещать и ратификации советско-запад-ногерманского договора, который отвечает интересам обес-печения мира в Европе. 26 воября 1968 года Гене-ральная Ассамблея ООН при-

няла Международную конвен цию о неприменимости сроков лавности к военным преступлениям и преступлениям против человечества. Эта конвенция вступила в силу 11 нояб-ря 1970 года.

Она является важным международным юридическим документом, свидетельствующим том, что, где бы ни скрыва лись гитлеровские военные преступники, они не могут и не должны уйти от справедливой кары вародов. Каждое государство, которому дороги мир и безопасность народов, может присоединиться к конвенини.

Конвенция о неприменимости сроков давности к военным преступлениям и преступлениям против человечества в свою очередь обращена не только и преступлениям прошлого, преступлениям нацистского режима. Так же, как Нюрнберг ский процесс, конвенция ООН служит предупреждением о суровой ответственности, ожи дающей любых империали стических агрессоров. Пусть исторический суд в Нюриберге в впредь служит делу мира во всем мире.

> Р. РУДЕНКО. Главный обвинитель от СССР на Нюрибергском

Ы,

мократической

0

Республики



В Музее К. Маркса и Ф. Энгельса

В связи с предстоящим 150-летием со дил рождения Фридриха Энгельса большая группа аккредитованных в Москве корреспондентов социалистических государств и представителей ком-мунистической печати буржуазных стран осмотрела Музей К. Маркса и Ф. Энгельса.

Директор музея Н. И. Иванов рассказал о работе музея, в котором уже побывало более миллиона советских и иностранных граждан. (TACC).

В честь годовщины независимости

Народ Ливанской Республика отмечает в эти дни свой нашиональный праздник-27-ю годов щину со дня провозглашения независимости. По случаю этой даты 19 ноября состоялся торжественный вечер московско общественности.

Его открыл председатель правления Советского общества дружбы и культурной связи с арабскими странами профессор С. В. Кафтанов. С докладом вы-ступил член правления общества доктор исторических наук Г. Ш. Шарбатов.

Посол Ливанской Республики в СССР Наим Амиуни, выступан в СССР Наим Амиуни, выступая на вечере, заявил, что отноше-ния между его родиной и Совет-ским Союзом всегда строились на основе дружбы и взаимного уважения. Ливанский народ, сказал он, высоко оценивает по-зицию Советского Союза по от-ношению к событиям на Елиж-нем Востоке, его твердую и по-стоянную поддержку справедиистоянную поддержку справедли вого дела арабских стран. Свое выступление он закончил здравицей в честь ливано-советско (TACC). -дружбы.

Вечер дружбы

описство советско-поремента дружбы 19 ноября устроило вечер по случаю 25-й годовщины со дня основания общества.
Выступивший на вечере временный поверонный в делах за объединение родины.

C

Общество советско-корейской

менный поверопный в делах КНДР в СССР Ли Чен Рим заявил, что корейский изрод до-рожит дружбой и сплоченностью с советским народом и никогда не забудет поддержку, оказан-ную ему в справедливой борьбе

Советском комитете солидар ности стран Азии и Африки.

19 ноября в Доме дружбы

состоялось торжественное собрание представителей обще-

ственности Москвы, посвящен-

ное памяти выдающегося ру-

загоров в Перу Тупак-Амеру

цев против испанских коло

еды

(TACC).

(TACC).

ны до минямума. Во-вторых, приба вым государствени

КОГДА ШТОПАЮТ БЮДЖЕ

В свое время, когда пред-стояло утверждение феде-рального бюджета на текущий 1971 финансовый год (с 1 ию-ля 1970 по 30 июня 1971 г.) в конгрессе США, админист-рация Никсова хвасталась тем, что ей впервые после ря-да лет бюджетного дефицита удалось свести проект феде-рального бюджета с превышением доходов над расходамы в сумме 1,3 млрд. долларов.

Уже в первом квартале те-кущего финансового года (июль — сентябрь) стало ясно, что бездефицитным бюджет оказался только на бумаге. В действительности, как и в прошлом, правящие круги США своей агрессивной политикой поставили страну перед серьезным бюджетным дефицитом.

Авторитетные экономисты в США в данное время сходят-ся на том, что этот дефицит в текущем финансовом году, составит примерно 11 млрд. долларов.
В связи с этим, естественно,

возник вопрос: как админяст-рация Никсона сможет свести концы с концами при исполнении бюджета. Трудность ре шения этой задачи осложия лась тем, что продолжающий-ся экономический спад в ся экономический спад в США, так сказать, с двух сторон отрицательно воздействует на исполнение бюд-

С одной стороны, из-за эко-номического спада уменьша-

ются так вазываемые орди-параме (обычные), из года в воден на называемые орда-нарвые (обычные), из года в год новторяющиеся доходы государственного боджета. С другой стороны, поляля-вотся вовые расходы, такие, как пособия по возрастающей безработине, только за по-следние 8—10 месяцев увели-чившейся в два раза (в дан-ное время число безработных в США превысило 5,5 проц-общего числа завятых), а так-же удорожание товаров и ус-луг, оплачиваемых за счет бюджета. Последнее особение касается Пентагона, его воен-ных заказов, закупок в расхо-дов на содержание личного состава вооруженных сил. Отвлечение говоря, в распо-ряжения администрация Ник-сона с самого начала года имелось два основных спосо-ба решения бюджетных за-труднений.

урезать военные расходы, по-кольку расходы на грандан-кие нужды и без того сведе-

Таким образом, ей придется прибегнуть к новым чрезвыайным займам для покрытия продукции упал в октябре на

бюджетных расходов. Стало известно, что вскоре будет выпущена серия государственных займов, в первую очередь на сумму 7,7 млрд. долларов, на покрытие преж-ник государственных обязательств, срок которых истека-ет 15 ноября. Сам по себе факт покрытия прежних обязательств государства за счет выпуска новых займов отнюдь не свидетельствует о здоровом состоянии государственных финансов США. Но, кроме того, в данное время госу-дарственные займы выпускаются пол весьма высокий пропент. Кроме займов, выпускае-мых взамен прежних обязательств в порядке конверсии, предполагается выпустить на сумму 4,5 млрд. долларов вых государственных обяза-тельств, чтобы изыскать наличные средства, в которых крайне нуждается казначейст-во США,

Основная причина вздоро-ания кредита—обоснованная боязнь того, что продолжаю-щаяся инфляция начисто съест весь доход на капитал, вложенный в государственны ценные бумаги. К этому до пениме оумаги. К этому до бавляется конкуренция частных корпораций, которые в последнее время также прибегают к широкой эмиссии акций в рыпочимх облигаций. пин в рыночных облигаций. Перенасыщение рынка ценных бумаг обязательствами казначейства и частных корпораций, сстественно, нагие-твет инфилацию, поддержавает депрессивное состояние на фондовых биржах и сохрамает процентную ставку на за-емный капитал на псвормально высоком уровне.

о таких условиях некоторое понижение учетной ставки фе-деральной резервной системы не достигает своей цели — оздоровления рынка канитала. Эта мера лиць подтверждает, что разрекламированиям ад-министрацией Никсона «борь-ба с инфляцией» оказалась не-эффективной. В таких условиях векоторое

Финансово - экономическая политика республиканской администрация, известива подитики «трудных ленет» (tight money), то есть удорожания крелита и слерживания роста денежного обращения, не оказала сдерживающего экияния на инфлицию. Она лишь нослужим дополивтельным толь-

«бедствующими», увеличи вается. Выпуск промышленной
промышленной

2,3 процента; это самое резкое среднемесячное падение производства за последние 11 лет. Возросшие бюджетные расходы, хотят этого или не хотят правящие круги США, могут покрываться только за счет го-

вращения инфляции из «пол-

зучей» в «галопару». Путь расширения инфляции чреват обостреннем классовой борьбы трудящихся провой пороговизны, за тей> в ∢галопирующую». тив растущей дороговизны, за сохранение жизненного урови внешнеэкономи ми затруднениями. Непреложным фактом является также падение роли США в мировом экспорте, ослабление их пози-ций в конкурентной борьпий в конкурентной борь-бе на мировых рынках. Да-же на собственном вмериканском рынке американская текстильная, радиотехническая и некоторые другие отрасли промышлени сти не в состояния выдерживать конкурентную борьбу иностранными, и частности

вноистранными, в частности с впонсками, товарами. Есть все основания пола-гать, что торговый и платеж-ный баланс США в текущем году будет неблагоприатным в это может вызвать новую опасную для капитализма вспышку мирового валютного кризиса и усилить колебания

Кстати сказать, признаки этого уже вмеются. Так, цена волота на лондонском и других валютных рынках за следние несколько недель под-нялась до 38 долларов за уннялась до 38 долларов за ун-цию. Стремление обменивать доллары на золото и другие более устойчивые валюты усл-ливается, что не может не привести в дальпейшему из-денню роли доллара в между-народных растетах. К числу неблагопрактных для экономика США симпто-мов, несомикано, надо отне-сти то, что отнесительно ста-билизовавшиеся и даже не-

сти то, что относительно сти билизовавшиеся в даже не сколько учеличившиеся в кои пу 60-х годов золотовалютных резерим США в третьем квартале этого года уменьшились за счет утечка золота в августе на 117 млн, долларов в в сентябре — на 323 млн. долларов.

Таким обр Таким образом, ве толы внутрениял финансово-акон мическая политика админие рацан Никсоил, ее усили сбалянсировать бюджет в о раничить вифляцию осаз лись безрезультатимии, по внешимя экономическая цоли

СТАДНИЧЕНКО.

ворочно капитулировала Гер-C

Находящаяся в Москве проездом делегация Великого Народного курала Монгольской Народной Республики во главе с его Председателем Д. Цэвэгмидом нанесла 19 ноября в Кремле визит Председателю Совета Союза Верховного Совете СССР А. П. Шитикову.

В состоявшейся теплой, дружеской беседе принял участие

И, е

посол МНР в СССР Н. Лувсан-

19 ноября Председатель Совета Союза Верховного Совета СССР А. П. Шитиков принял в Кремле посла Норвегни в Советском Союзе Ф. Якобна по его просьбе.

В Москву прибыла делегация конхайдской федерации отделений общества «Япония —

и з и СССР», находящаяся в нашей

страна по приглашению Союза советских обществ дружбы. 19 ноября гости во главе с общественной деятельницей Миной Ямамото были приняты Председательм Совета Нацио-нельностей Верховного Совета СССР Я. С. Насриддиновой.

В Москву прибыли делегации комитетов солидерности стран Азии и Африки — Де-

ветнам, Республики Южный Вьетнам, Индин, Лаоса, Монгольской Народной Республики, Непала, Нигерии, а также делегация Национального фронта Народной Республики Южного Йемена. Они принимали участне в международном форуме, проходившем в

Триполи Гости имели ряд встреч в

Croate C зарубежная информация

ФАНТАСТИКА, СТАВШАЯ На странилах мировой печати по-прежнему мно-го места отводится мате-

новому достижению советской науки и техника в восмосе.

варшава. Польские ученые гордятся научным подвигом своих советских коллег, заявил беседе с корреспондентом ТАСС член-корреспондент Польскої академии ваук Р. Куликовский. Блестящая посадка «Луны-17» и первые шаги «Лунохода» - еще одно подгверждение того, сколь реальны в точны расчеты советской лунной программы. Можно было бы долго перечислять преимущества гакого «разведчика колесах» перед космонавтом в тяжелом скафандре. Здесь важно другое, отметил Р. Куликовский. - без автоматов наука не нуться вперед в конкретном изучении Луны и таких труднодо ступных для космонавтов плакак Марс и Венера.

прага. «Этим эксперимен том. - пишет «Руде право». - советская наука претворила в дейстантельность самые смелые мечты фантастов прошлого».

Газата «Земедельске новиных публикует обширное интервью чехословацкого ученого Иржи Мразека, члена астрономической комисски Чехословацкой акаденаук. Рассказывая читателям о технических и экспери нтальных возможноства первого советского «Лунохода», автор отмечает, что ученые получили совершенно новое средство, с помощью которого смо-

ПРАГА, 19. /Соб. корр. «Правды»). С большим успехом

продолжается в Чехословакив

месячник чехословацко-совет-

ской дружбы. Большое место и

его разнообразной программе

занимают Дни советской куль-

туры. Во многих городах рес-

публики с неизменным успе-хом выступают советские худо-

жественные коллективы и солисты. Их выступления оце-

ниваются как крупное со-бытие в культурной жизни

страны, настоящий празаник

тельно отзываются о том, как

проходят Дни советской культуры. Пржемысл Кочий. аврек-

театра, заслуженный деятель

искусств ЧССР, сказал в бесе-

де с корреспондентом «Прав

пражского Национального

Видные чехословацияе деятели искусства весьма положи-

нскусства.

программой исследования Лу ны — программой, которая об

ходится дешевле и не связана с риском для человеческой жиз-

САНТЬЯГО. «Советский авто-

мобиль утюжит Луну», «Беспре-цедентный автопробег», «Новый важный этал в завоевании кос-

моса» — под такими заголовка-ми чилийские газеты широко со-

общают о выдающемся достиже

нии советской науки, подробно рассказывают о технических

данных и работе первого в исто

Обозреватели и ученые под-черкизают, что новое достиже-ние советской науки открывает

перед человечеством перспектив-

ный и экономичный путь про

(По сообщениям корреспов-

дентов «Правды» и ТАСС за

овения в тайны Вселенной

19 ноября).

рии человечества лунохода.

РИМ. «Ювелирным изделиемя науки и техники называет «Лумиланская гваета «Коррьере делла сера». Она пи-шет, что этот автоматический аппарат «осуществляет старую мечту исследователей космоса и демонстрирует исключительные возможности советской науки и техники в этой областив.

«Я нахожусь под глубоким впечатлением от полученных известий, - сказал известный итальянский писатель Альберто Моравиа. — Замена человека роботом - само по себе чудо техни-То, что человек может KIL управлять роботом, направленным им на Луну, является исключительным постижением Ученые — подлинные герои кос-

копенгаген. После впечатляющей экспедиции «Луны-16» стало ясно, что русские полностью овладели специальной автоматикой и имеют надежные системы управления, подчернивает латская газета «Политикен» в передовой статье. Высадка на Луну первого лунного самоходного аппарата является эпохаль

ным техническим достижением. НЬЮ-ЙОРК. «Русские сделали важный шаг на пути освоения ских устройств»,— пишет газета «Крисчен сайенс монитор». Га зета подчеркивает, что успешные полеты советских автоматических станций вынуждают «сравнивать американскую про-

ности не является новостьк

тот факт, что советское вскус

ство принадлежит к числу выс-

ним подтверждением тому яв-

ляются проходящие в наших городах блестяшие концерты

советских артистов в рамках

Как директор театра я испы-

месячника чехословацко-совет

тываю особое удовлетворение

от того, что в этом своеобраз-

ном смотре советского искус

ства принимает участие и наш

коллектив. В связи с 53-й годовщиной Октября мы под-

Ее постановшик - советский

режиссер Г. П. Ансимов, дв

рижер — Рудольф Вашата.

говиля премьеру оперы Прокофъева «Война и мир».

в. гринюк.

ской дружбы.

готовнав

достижений. Еще

Праздник советского искусства

Анны Зегерс

им из разных стран мира по грамм из разных стран мира по-лучает в эти дни выдающаяся неженкая писательница, лауреат нежидупародной Леминской пре-мия «За укрепление мира ме-жду народамия Акия Зегерс, ко-торой сегодия исполнилось 70 лет. Жизнь Зегерс — это муже-ственная жизнь борца-антифа-

в сегодиншимх газетах ГДР опубликовано приветствие ЦК СЕПГ, подписанное Вальтером Ульбриктом. Все свои силы в талант, говорится в приветствии писательница отдает беззаветно му служению социалнотической отчизне, победеноскому делу марксизма-ленинизма.

Утром по поручению Прези днума Верховного Совета СССІ днума Верховного Союта Соот посол Советского Союза в ГДР П. А. Абрасимов вручил Анне Зегерс орден Трудового Красно-го Знамени, которым она на-граждена за активную общественную и литературную дея тельность по развитию братской дружбы в сотрудничества ме-жду народами ГДР и СССР и за участие в борьбе против фа-пизма. Анна Зегерс сердечно поблагодарила ЦК КПСС, Президнум Верховного Совета СССР и Советское правительство за высокую награду. Ю. ВОРОНОВ.

БЕРЛИН, 19. (ТАСС). За вы дающиеся заслуги в деле разви тия социалистической немецкой литературы в связи с 70-летием рождения писательница Анна Зегерс награждена золо тым орденом ГДР «Большая звезда дружбы народов».



НАДЕЖНАЯ ХОДОВАЯ ЧАСТЬ.

Рис. М. Абрамова.

Присяга нового правительства

КАИР, 19. (ТАСС). Министры вновь сформированного прави-тельства ОАР, возглавляемого Махмулом Фавзи, принесли при сягу перед президентом республики Анваром Садатом.

Затем министры имели беседу

БЕРЛИН, 19. (ТАСС). Госу-дарственный совет ГДР сегодня заслушал и обсудил доклад Со-

вета Министров о развитии на-учных исследований в области

медицины. Он заслушал и утвер

дил также доклад статс-секретаря при Совете Министров ГДР М. Коля о положении после

договора между

СОЗДАН НАЦИОНАЛЬНЫЙ СОВЕТ ОБОРОНЫ

КАИР, 19. (ТАСС). Указом президента республики в ОАР создан Национальный совет обороны (НСО) в составе 11 чело-Возглавляет НСО президент ОАР Анвар Садат. В числе членов совета - вице-президечты Хусейн аш-Шафин и Али Сабри, премьер-министр Мах-

СССР и ФРГ и о некоторых ак-

туальных вопросах политики

ГДР по отношению к ФРГ и к самостоятельной политической

единице — Западному Берлину.

заседания выступил Председа-

ГДР В. Ульбрихт.

тель Государственного совета

С заключительным словом на

муд Фаван, генеральный секре-тарь Арабского социалистического союза Абдель Мохсен Абу ан-Нур, заместитель премьер-министра и министр иностранных дел Махмуд Риад, заместитель и министр иностранных внутренних дел Шаараун Гомаа, ный министр генерал Му-

Газета «Аль-Ахрам» отмечает что задачей НСО будет коорди нация действий правительства в политической и военной областях. Он является высшим органом государственной власти, ответственным за стратегическое планирование и безопасности

Юбилей

ВЕРЛИН, 19. (Соб. корр. «Правды»). Сотин писем и теле-

Индокитай: ОТПОР AFPECCOPAM

Мощные удары Армии национального освобождения Камбоджи Успешные действия патриотов Лаоса
 Пресс-конференция в Ханое - Признания бывшего американского министра

в конце октября— начале ноября текущего года бойцы Армии национального освобожденяя Кам-боджи нанесли мощные удары по позициям сайгонских войск, осуществляющих на камбеджийской территории операцию под кодовым на званием «полная победа».

Как сообщает вьетнамское информационно агентство со ссылкой на агентство АКИ, в районе Снул камбоджийские патриоты вывели из стров около 1.000 солдат и офицеров противника, уничтожили 59 военных грузовиков и сбили один самолет. За этот же период времени в районе Мимот убито или ранено более 400 солдат сайгонских интервентов, уничтожено 55 автомашив и один неприятельский самолет.

ХАНОЯ, 19. (ТАСС) Верховное командовани Народно-освободительной армии Лаоса опубл ковало коммюнике о боевых успехах лаосских патриотов в период с июня по октябрь этого года, сообщает агентство Каосан Патет Лао.

В коммюнике сообщается, что, по неполным данным, за это время выведено из строя более тысяч солдат противника, сбито 73 американских самолета, уничтожено 73 военные автомаши-ны, потоплено 16 судов, разрушено 2 стратегиче-

вашингтон, 19. (ТАСС).

Президент Никсон обратился

вчера в конгрессу с посланием,

котором правительство запра-

шивает дополнительно 1 милли

ард 35 миллионов долларов в

основном на военную помощи

другим гукударствам в текушем

Планы дальнейшего усиления

военной машины израильских

экстремистов занимают особое

место в этом послании. На фи-

нансирование поставок воору-

жения Тель-Авиву президент за-

прашивает 500 миллионов долла-

ров, чтобы «предоставить Израи-

лю кредиты, позволяющие ему

ское бремя, вызванное расши-

стями» В послании не указы-

Медаль вручена

РИМ, 19. (ТАСС). Посол СССР

Италии Н. С. Рыжов вручил

сегодня политическому секрета-рю Итальянской социалистиче-

ской партии пролетарского един

ную медаль «В ознаменование

100-летия со дня рождения В. И. Ленина».

Памяти де Голля

ПАРИЖ, 19. (ТАСС). Колом

бэ-ле-дез-Эглиз, где умер и где похоронен генерал де Голль,

объявлен «населенным пунктом

имеющим национальное значе

В заявлении, опубликованном

министерством по делам культу-

ры, подчеркивается, что прави тельство намерено сохранить Ко

помба-ле-дёз-Эглиз и окружа

мя жил в Коломбэ-ле-дёз-Эглиз.

Заседание

на авеню Клебер

ПАРИЖ, 19. (ТАСС). Сегодня здесь, в Доме междунаподных конференций на авеню Клебер состоялось очередное, 92-е авседание четырехстороннего совещания по Вьетнаму.

ющий пейзаж в их ныне

Веккьетти юбилей-

ряющимися взенными потреб

сировать закупки» воору-

и «ослабить экономиче

ринансовом году.

ХАНОЙ, 19 (Соб. корр. «Правды» А. Сербин). В Ханое состоялась пресс-конференция, посвящения итогам работы Международной комиссии во расследованию преступлений американских агрессоров во Въетнаме, которая заседала в Стокгольме. На пресс-конференции выступил глава комиссии ДРВ по расследованию американских преступлений известный юрист Фам Ван Бать.

В Стокгольче, отметил он, были решительно осуждены преступления, которые творят агрессоры во Вьетнаме и в других странах Индокитая. Международная комиссия, сказал Фам Ван Бать, установила, что эти действия носят жестокий и чассовый характер, что они представляют собой нарушение норм международного права.

Нью-Яорк, 19. (ТАСС). Вьетнамская война нанесла серьезный удар по престижу Соединенных Штатов, пишет в журнале «Форин афферс» бывший министр юстиции США Рамсей Кларк. Правительство США, по словам Клар-*продолжает отгораживаться от гнусис стей войны в Индокитае, скрывая факты». Вторжение в Камбоджу, равно как и продолжающие-ся усиленные бомбардировки, подчеркивает Клари, свидетельствуют о том, что американское руководство продолжает добиваться решения проблемы военными средствами. Оно не извлекло никакого урока из вьетнамских событий

на дополнительную помощь Кам-

бодже — военную и экономиче

скую - предлагается выделить

155 миллионов долларов, однако, как указали официальные лица

администрации, всего в текущем

финансовом году Пномпеню вы-

пеляется 285 миллионов долла-

ров. Президент запрашивает так-

же 150 миллионов на молеониза-

цию военной машины Южной Кореи сверх тех 140 миллионов

долларов, которые выделялись и

первом президентском послании

сайгонской клике выделяется

сейчас 65 миллионов. Однако

вместе с предусмотренными ра-

нее средствами сумма такой по-

мощи достигает 430 миллионов

долларов, не считая тех средств,

которые поступают сайгонскому

мирного Совета Мира на состо-

явшейся элесь пресс-конферен-

режиму из бюджета Пентарона

«экономическую

ОПАСНЫЙ РЕЦИДИВ

Среди многих болезнея сов-ременного ямпериализмя осо-бенно застарелой является ба-зомания. Приближение оче-редного приступа этой военнополитической болезии распораздувание антисоветских иназной печати, запугивание фической ккоммунистической

вышения КОЛОНКА KOMMEHTATOPA

угрозой». В последние недели органы печати США и Англии развер-нули трескучую кампанию по поводу какой-то жинфильтрации русских» в Индийский оке ан, «наращиванмя» там совет-Статьи на эту тему на страницах газет и журналов преслецель: прикрыть собственные агрессивные замыслы империалистов. диях печать сообщила,

что США и Англия намереваются создать крупную военно-морскую базу в Индийском морскую базу в Индийском океане. Ее местом избрана иглийская колония — остров Диего-Гарсия, входящий в ар-хипелаг Чагос, который распопожен в центре Индинского океана. Пентагон, как сообща-ет лондонская «Санди экспресс», рассматривает остров Диего-Гарсия прежде всего с точки зрения создания там крупной базы для подводных лодок, вооруженных ракетами «Поларис», военных аэродромов и военно-морских доков, а также ключевого пункта связн со слутниками-шпионами. Английская печать отмечает, что США изъявили готовность трех миллионов долларов, и зе будет обсужден во время предстоящего в декабри та премьер-министра Хита и CILIA.

Достаточно бросить взгляд на географическую карту, что-бы понять, против кого будет в первую очередь нацелена ба-за Днего-Гарсия. В раднусе действия самолетов и подвод-ных лодок, которые там будут дислоцироваться, находятся страны Азин и Африки, те самые, которые больше всего пострадалы от колон гнета и теперь прилагают са-моотверженные усилия для обеспечения своего независи мого экономического и поли

тического развития.

Характерно, что нынешний приступ базомании у империанстических кругов США н Англии совпадает с общим силением военных приготов-тений НАТО, требованием американского мянистра обо роны Лэйрда увеличить расходы США на военные целя в заявлением английского ми стра обороны порда Карринг тона о намерении сколотия новую военную группировку в составе Англии, Австралии, Новой Зеландии, Малайзии и Син ranypa.

Вынашивая планы создания овых военных баз в районе Индийского океана, листические круги CUIA N Англин лышний нают себя как неон ры, политика которых вызыва стороны мировой обществен-ности, и прежде всего народов Азии и Африки. Юрий ЯСНЕВ.

ПРЕСТУПНИК БЕЖАЛ западный верлин, 19. ЗАПАДПЫЙ БЕРЛИН, 19. (ТАСС). Неонацист Вайль, аре-стованный за покушение в ночь на 7 ноября на советского часо-вого у памятинка советским вои-нам в западноберлинском районе Тиргартен, бежал из-под стражи. Как сообщается, Вайль совершил

побег, когда его напр камеры предварительного ключения в полицию.

Обстоятельства, при которых преступник совершил побег, вы-

зывают недоумение. Как заявил сенатор по внутренним делам Нойбауэр, Вайля вел на допрос ию лишь один невооруженный чиновник. Правищи бургомистр Западного Верлина Щюц назвал случай с побегом скандальным и заявил, что в от-ношении виновных будут применены дисциплинарные взыскания Щюц сказал, что отдано распо ряжение добиться скорей: имки преступника.

ВОКРУГ СВЕТА

Пленумы братских партий

Обсуждены актуальные проблемы

ВЕНА, 19. (Соб. корр. «Правды»). Здесь в течение двух дней проходил пленум Цент-рального Комитета Коммунистиской партии Австрии. С доиладом о внутриполитическом положения в стране и о задачах компартии выступил Председатель КПА тов. Ф. Мури. Как сообщает сегодня газета «Фольксштимме», пленум после всестороннего обсуждения довсесторона обставания обставания со-держащиеся в нем предложения. В соответствии с уставом пар-тии пленум дополнительно из-

брял в состав Политбюро ЦК тт. А. Хофера и К. Ценкера.
ОТТАВА 19. (Соб. корр. «Правды»). В городе Торонто состоялся пленум ЦК Коммунистической партим Канады, который восскогося партим Канады, который восскогося парти мамады, который восскогося парти мамады, который восскогося парти мамады востания по парти мамады востания парти мамады по парти мамады рый рассмотрел ряд важных во-просов, стоящих сегодня перед страной. В их числе такие про-блемы, как введение в действие «закона о мерах военного вре-меня», массовая безработица дальнейшеє наступление монопо лий США на нанадскую эконо мику и другие области жизни

помощь пострадавшим

карачи, 19. (Соб. корр. «Правды»). Внимание пакистан-ской общественности приковано к прибрежным районам Бенгаль-ского залива, где спасательные ского залива, где спасательные и санитарные отсрации по ликвидации по ликвидации последствии небывалого урагана В районы бедствия вертолеты в самолеты перебрасывают продововыствие, одежду, необходимые строительные материалы. По некоторым сообщениям, погибло и пропало без вести 500 тысяч человек. По данным печати, ущерб, нанесенный экономике, оценивается в 1 миляминенным печати, ущерб, нанесенный экономике, оценивается в 1 миляминенным печати.

лнард рупий. Здесь стело известно, что ряд стран уже начал оказывать по-мощь Пакистану. Публикуя ин--Медиогорск» доставило аменты и продовольствие

в Читтагонг, газеты приводят примечательный факт. Наши мо-ряки по пути в порт спасли группу пакистанцев, выброшен-ных ураганом далеко в море.

Общественность страны с чув-ством глубокой признательности встретила известие, что Пред-седатель Президнума Верховно-го Совета СССР Н. В. Подгор-ный и Председатель Совета Ма-нистров СССР А. Н. Косыгин от имени всех советсиях людей вы-ражим глубокое соболезнование пакистанскому наролу и прави-

Президент Пакистана Яхья Хан объявил 20 ноября днем национального траура в память жертя, погибших в результате стихий-

А. ФИЛИППОВ.

ТЕЛЕГРАФНЫЕ АГЕНТСТВА ПЕРЕДАЮТ

◆ новый договор ∘ бе, сотрудничестве и взаимной помощи между Народ-ной Республикой Болгарией и Социалистической Республи-

• В ШКОЛАХ ДЕМОКРА-ТИЧЕСКОЙ РЕСПУБЛИКИ ВЬЕТНАМ в импешвен голу обучаются 4.900 тысяч уча-шихся. Это на 400 гысяч ле-тей больше, чем в прошлом

ф выставка ской COBET-СКОЙ ХУДОЖЕСТВЕННОЯ КНИГИ открылась в Мадра-се — стоявие видийского штата Тамилиалу.

◆ ТОРЖЕСТВЕННОЕ ОТ-КРЫТИЕ ИНФОРМАЦИОН-НОГО ЦЕНТРА по вультурному обмену между советси состоялось в городе Льеже. ◆ БОЛЬШИМ УСПЕХОМ пользуется в Браззавиле фо-

торыставка «Первой стране социализма — 53 года». За две недели ее стенды осмотрели более 6.000 человек,

• НЕДЕЛЯ БОРЬБЫ С ГЕ ноцидом проходят в США по инпавина организации тив войны, расизма в репрес-сий. В рамках этой недели в Нью-Йорие состоялся митикг, участники которого осудили политику репрессий, угисте-ния в истребления людей, проводимую американскими

властами. ◆ ДЕЛЕГАЦИЯ ЖЕРТВ АТОМНЫХ БОМБАРДИРО-ВОК японежих городов Хиро-симы в Пагасаки выдетела в США, чтобы обратиться в вмериканской общественности с призывом добиться запре-щения влерного оружия.

• продолжается за-

БАСТОВКА 6.500 волителей такси в автобусов в венесуэльском городе Маракайбо. Бастующие требуют удучшения условий в оплаты труда. ◆ 24-ЧАСОВУЮ ЗАВА-СТОВКУ протеста против по-литики правительства Арген-тивы в области народного образования в установления вы сокой платы за обучение про-вели 100 тысяч учителей Ар-

гентаны. ◆ АВИАЦИОННАЯ КАТАСТРОФА произошла в районе
Вольфратскаумен (ФРГ).
Здесь разбился военно-транспортный самолет бундесвера
«Норатлас». Погибло б челомек № посладния голы давек. За последние годы за надпогерманские ВВС потера-ли 7 самолетов этого типа.

Сильнейший TAB ФУН провесся над Филипи-нами. Ветер вырывая с пор-ием деревья, разрушил ли-нии свази в электропередач. Имеются человеческие жерт-

TACC - Peurep

СВИДЕТЕЛ нью морк, 19. (соб. ворр. «Правды»). Под давлением общественности в Форте-Веннинге начался суд вад лейтенантом Колди. который обвинается

Колли, который обвиняется в гом, что под его командованием том, что под его командованием и им лично было расстреляно в общине Сонгии 102 человека, включая женщин и летей. Сегодня на суд был вызван первый свидетель. бывший ар-мейский фотограф Рональд Хае-бера. Он представил альбом снимков. Рассказывая о судьбе одной фотографии, он показал: я стоял в ста прдах от какавы, в которую были столинуты жите-ля, в видел, как по ним открыкоторую были столинуты жите-ля, в видел, как по ним откры-ля огонь. Вот эти снимки. По-казывая на тело убитого мальчи-ка, Хаеберл добавил: неозинданио упал раненый ребенок. Я приль-нул к аппарату к приготовился его сфотографировать, не видя, что делается вокруг. Но в это

этот снимок. Таких снимков у Хаеберла

много. В свое время они обощли мир, вызнав возмущение и гнев миллионов людей. Однаво, как пишут газеты, этот страшный альбом не произвел большого альбом не произвел большого впечатления на суд, который специяльно составлен из бывших сослуживцев лейтенанта Колли и тех, кто поддерживает войну во Вьетнаме. Как пишет газета «Нью Яори дейли ньюс», даже прокурор не очень заинтересовался фотографиями и показаниями Хаеберла.

Он задавал фотографу, как иншет газета, только формальные вопросы. Но я этого было достатично, чтобы, читая ответы, представить себе, какое преступление было совершено в общине

Вопрос: Что было, когда вы рибыли в деревню? Ответ: Мы выпрыгнули из вер-

толета и увидели толпу в 50-75 человек. Вопрос: Что случилось дамь-Ответ: Сначала подошли пять

солдат. Затем они открыля огонь. Вьетнамцы пытались убе жать. Но пули настигли их. мать. Но дули настиган их. и видел, как люди падали, кричали и корчились от боли. Я укидел женщину, на руках которой
был маленький ребенок. Она пыталась закрыть его собой, во в
она в ребенок были убиты.
Вопрос: Видели вы кота бы одного человека, который сумел
избежать расстрела?
Ответ: Нет.
Суд над Колли продолжается.

над Колли продолжается Т. КОЛЕСНИЧЕНКО.

ПРОГРАММА ДЕЙСТВИЙ ВСМ ХЕЛЬСИНКИ, 19. (ТАСС). Во-Мира на конец 1970 и на 1971 год. Эти документы были оглашены Секретариатом Все-

просы защиты мира, разоруже-ния, антиколониальной борьбы народов, вопросы европейской безопасности включены в документы, составляющие программу действий Всемирного Совета

МИЛЛИАРД ДОЛЛАРОВ-РЕАКЦИОННЫМ РЕЖИМАМ

вается, какие конкретно виды

ставить Израилю в рамках этой

официальные лица Белого дома,

речь идет, в частности, о постав-

ках военных самолетов, танков,

влектронного оборудования. Зна-

чительную часть этих обяза-

тельств Вашингтон взял на себя

уже после так называемой каме-

риканской мирной инициативы»

по Ближнему Востоку. В послании указывается, что

дополнительные ассигнования на

военную помощь таким режимам,

как южновьетнамский, южноко-

рейский, тайваньский, греческий,

сверх тех, которые ранее запра-

мощь в текущем финансовом го-

В соответствии с посланием

ду, связаны с претворением

жизнь «доктрины Никсона».

Однако.

США намерены предо-

как заявили

правити. По призыву рабочих номиссий — нелегальных де-пратических профсоюзов — в Мадриде был проведен нацио-полити День борьбы за аминстию политических заключенных, нее 15 тысяч рабочих прошли по улицам столицы с лозунгами; нободать, «Аминстиль». странты на одной из улиц Мадрида. Фото АЛН — ТАСС.

Реальные возможности САНТЬЯГО, 19. (Соб. корр.

«Правды»). Для чилийских тру-дящихся весьма важно добиться, чтобы установление зара-ботной платы в соответствии со стоимостью жизни было постоянвой политикой правительства Народного единства, заявил в беседе с журналистами председатель Единого профсоюзного центра трудящихся Чили (КУТ) депутат Луис Фигероа. Он подчеркнул, что предложения, внесенные профсоюзами в правительство. равлены на то, чтобы уже в 1971 году пересмотреть зарплату с учетом возросшей стоиморедных задач, сказал Фигероа, будет создание центральной комиссии по заработной плате.

Исполнительный комитет КУТ в своем заявлении подчеркнул. что после победы Народного единства на выборах 4 сентября. после того. Как к власти в стране пришли новые социальные силы. открылись реальные возможности для дналога трудящихся с государства. указав, что КУТ, будучи массо-Указав, что КУТ, будучи массо-вой организацией трудящихся, ие зависит от каких-либо поли-тических партий и правитель-ства, Л. Фигероа вместе с тем от-метил, что основные принципы-деятельности професновов совпа-дают с программой правитель-ства Народного единства.

в. ЧЕРНЫШЕВ.

БЕЗОТВЕТНЫЙ ФОЛКНЕР

На днях журнал «Нью-Йоркер» опубликовал уникальнов письмо, датированное 2 сентября 1924 года. Это письмо информирует почтальона университетского городка Окс-форд (штат Миссисили) о том, что в его услугах больше не нуждаются. Данное письмо, нак и судьба его адресата, на-верняка не заинтересовали бы журнал, если бы этим элополучным почтальоном не был Уильям Гаррисон Фолкнер американский писатель, автор романов «Сарторис», «Дерев-ня», «Город», «Особняк», «Осквернитель прахан и многих В письме об отставке, вру-

ченном Фолкнеру, в частности, говорится «Вы дурно обращаетесь с

письмеми всех видов, включая заказные... Вы выбрасывали даже корреспонденции с оплаченным ответом... в мусорный ящик... Это случалось настолько часто, что некоторые подписчики шли прямо к этому мусорному ящику, если не находили выписанных ими жур-налов в своих почтовых ящи-

Говорят, Фолкнер сохранил эту необъяснимую нелюбовь к почте до старости. Когда он умер, у него в доме обнаружили нежилую номнату, наполо-вину заваленную нераспечатанными посланиями от почитабыли и заказные письме, и с

Два года с пересаженным сердцем

Гранданин нанадсного города Торонто Перрин Дмоистон отметил вторую годовшину своей мизии с новым сердцем. Это большое событие было ознаменовано тормественным семайным уничом с участнем друга Дномстонов священника мадигана ноторому также было пересамено моез сердце в апреле нынешинего года. В Джонстону 35 лет. По профессии он инженер Шесть лет назад из-за болезни сердца он выкунден был бросить работу и проводил большую часть времени с больницах. Операцию по пересария ему нового сердща попересария ему нового сердща полизияла гомила

Миханла, Недавно Джонстон снова начал работать. Нам сообщает газета «Глоб энд мейл». П. Джонстой в на-стоящее время является треты-на по счету человном. пере-шагнувшим двухлетина барьер с пересаменным серодия. Вто-рой — танже нанадец — ми-таль города Монреала 56-лет-ний Пар Паримиси.

К. ГЕЙВАНДОВ.

СОБЫТИЙ

БЕЛОРУССИЯ:

- На бывших торфиниках 72 совхоза
- Декада лучших постановок театра
- Пополняется семейство «МАЗов»
- Книга, прошедшая через войну

в родном гарнизоне

Музей обороны Брестской крепости-геров пополнился новым экспоматом — квигой «Капитал» К. Маркса. Его прислал житель Новочеркасска, подполвовини в отставко Василий Егорович Терехин.

Книгу вместе с портретом Маршала Советского Союза К. Е. Ворошилова нашли наши воины в 1945 году в одном из полвалов освобожденного немецкого города Лебус. Советские солбаты из части, где служил В. Терехин, увидели на титульном листе издания штамп библиотеки 24-го стрелкового полка Брестского гарнизона. Оказалось, что в полвале томились советские военнопленные, которые и сохранили бессмертное творение Маркса.

«ЛЯВОНИХА» **НРАВИТСЯ**

Пятьдесят новинок освоила Брестская фабрина сувениров. Особую популярность у нас н за рубежом завоевали бе лорусские матрешки «Ляво-ниха». Много забавных фигурок отправлено в Финляндию. Школьные пеналы получили заказчики из ГДР. Тетовят изделия для Японии.

Рябиновый бальзам

Сок червоплодной рабины начал выпускать Хойнивский сонсервный завод Гомельской области.

Это ценный лекарственный

напиток, помогающий при лечении повышенного кровяного давления и нарушения функции щитовидной железы. Основной поставшик сырья переработки - колхоз имени Калинина, где раскинулись плантации черноплодной рябины. Это растение - самая рентабельная культура, дающая с гентара до четырех тысяч рублей чистого дохода в

Предлагают кондитеры

Сегодня в Минске запрывается ярмарка кондитерских изделий. Свыше ста предприятий пи-

щевой промышленности Белоруссии представили образ-цы своей продукции, которую предлагают покупателям на 1971 год. Особенно понравились посетителям конфеты «Искорка», «Морозко», «Мушкетеры», печенье «Юность» «Новинка». На ярмарке заключены договоры почти на 400 миллионов рублей.

Подборка подготовлена ре дакцией белорусской республиканской газеты «Звязда».

н о в а БОЛОТА ОТСТУПАЮТ

Ученые Белоруссии разработали основные направления мелиоративного строительства и использования осущенных мель республики.

В Полесье намечается создать 17 водохранилищ и при них—19 рыбоволческих коних — 19 рыбоводческих ко-зяйств. Будет сооружено 400 колхозных и совхозных прупов. Емкость всех водохранилиш составит около полутора миллиардов кубометров, что позволит дать воду для семисот тысяч гентаров торфя-

Проекты предусматривают волорегулирующие сооружения, строительство дорог, ук-

репление каналов, закладку полезащитных лесных полос Вольшое распространение получит метод осущения болот закрытым пренажем. Намече-но создать 72 специализиро ванных совхоза с современно производственной базой и поселками городского типа Один из таких совхозов-«Коммунист» — строится Ельском районе. Жилой горо-док его рассчитан на 1.200— 1.400 человек.

ПРЕМЬЕРА К ЮБИЛЕЮ

Исполнилось полвека Белорусскому театру именя Я. Купа-лы. Юбилею посвящена денада лучших постановок, осуществленных творческим коллективом В числе спектаклей, кото-

рые увидят эрители столицы Белоруссии в эти дии,— «Пав-линка» Я. Купалы. Она была поставлена впервые ровно полвека назад. Спектакль выпержал уже свыше семисот представлений. К юбилею театр подготовил премьеру— спектакль «Амнистия» Н. Матуковского. Эта пьеса была

премирована на республиканском конкурсе в честь 100-ле-тив со дна рождения В. И. Ле-нина. Зрители встретятся с известными мастерами сцены: народными артистами СССР Л. Рахленко, З. Стоммой, Л. Ржецкой, народными артистами республики С. Станюта В. Делюшко, З. Броварской и многими другими.

HO MHOTHN АДРЕСАМ

В 73 страны мири экспорти руют свем издания белоруг ские полиграфисты.

Особенио большой популяр ностью у зарубежного читате настью у зарубежного читетеля пользуются промзведения
мастеров кудожественного
слова республики, Стихи Янки Кулалы и Якуба Коласа,
Петруся Бровки и Аркадив
Кулешове, романы Изана Мележа и Михася Лынькова известны в Англии, США, Японии. Фознции и многих доунии, Франции и многих других странах. Сейчас «Белкии готорг» отправляет заказчи кам ромен Ивана Шамякина «Тревожное счастье».

Всего с начала года на разные континенты ушли посыл ки с книгами 253 названий.

МЕБЕЛЬ из... льна

На Несенжском льнозаводе завершено строительство мебельного цеха.

Как известно, полезный пропукт после переработки льнотресты составляет лишь четвертую часть веса. Отходы в виде костры обычно сжигаются. Теперь костру будут пропитывать синтетическими смолами, обрабатывать мош-ными прессами. В результате получатся лагкие и прочные плиты, которые и пойдут на изготовление мебели. Цех скоро даст первую продукцию. Внедрение новшестви только на одном этом пред приятии позволит сберегать сяч кубометров превесины.

● На капоте—зубр. С конвейера Минского автозавода начали сходить автомобили «МАЗ—500А». Машины имеют повышенную грузоподъемность. Двигатель мощностью 180 лошадиных сил позволяет быстро набирать скорость. Семейство «МАЗов» пополняется и другими новыми марками. Проходят испытания два автопоезда для междуна-родных перевозок. Один из них —«МАЗ-515-941»- может перевозить груз весом в 25

• Для козяем. Изготовлен опытный образец колодильника «Минск-б». Новый аппарат гораздо вместительнее своего предцаственника—«Минска-5». Его колодильная камера на 60 литров больше, чем у существующего. В отделке аппарата широко применены цветные пластмассы. Новинка снабжена магнитным уплотнителем и педалью для открытия

Белорусский фарфор. Минский фарфоровый завод-крупнейшее предприятие рес публики по выпуску фарфоровых изделий Благодаря научной организации труда и внедрению механизированных процессов производства коллектив завода выполнил свою пятилетку еще в сентябре этого года. Художественным советом предприятия утвержде ны новые образцы сервизов. В эти дии они запущены в массовое производство. На снимке: работники живописного отделения В. Перова, Г. Бердышева и мастер В. Коробов ведут роспись посуды. Фото В. Воронина.





Волгоградская милиция, созданная в годы гражданской войны, имеет славные боевые и трудовые традиции. Нынче в рядах работников милиции города-геров рядом с прославленными ветеранами много молодежи, в том числе девушек. Бывшие станочницы моторного завода коммунистка Альбина Хасанова и комсомолка Александра Калиниченова и комсомолка Александра Калиниче-ва осванвают привмы верховой езды (сни-

на Крысина стала инспектором дорожного

Фото А. Терехова.

CHOPT

ПОЛОЖА РУКУ СЕРДЦЕ СРЕДИ КНИГ

Случилось так, что в тот день, когда наши гимнастки на первенстве мира в Любляде праздновали двойную победу ∢золото⊳ в у команды, в у овой абсолютной чемпионки Л. Турищевой), мне в руки попала только что вышедшая из печати книга «Равновесне» Ларисы Латыниной — вынешстаршего тренера жен-сборной СССР. И котя е не было рядом с воспитанницами на пъедестале почета, наш гими звучал и в ее честь их награды были и ее награда-

Впрочем, не в наградах деполучила их множество. Ведь нет, пожалуй, спортивного титула, которого бы не завоевы-вала Латынина. За рубежом сказали ей:

— Медали сыпались на вас

— Нет, синьор,— возразвла спортеменка,—каждую медаль мы доставали с неба сами... деете секретом, имеете лест-

илу в небо... Если принять этот образ, то можно сказать, что на каждой ступеньке той лестницы рядом со словами «творчество», «вдохиовение», «воля в нобе-де» ввасржаю «...ш труд». Латывива пишет: «В нем (в снорте. — Л. Л.) не дости-

нешь красоты без труда, без тяжелых обязанностей, без де-сятков сложнейших уз... По-ка есть силы для того, чтобы жить в спорте со всеми его трудностями, со всеми окова-ми и узами, вы будете жить в

Латынина, начав свой путь в спорте со школьного возраста в Херсоне, продолжает его и сейчас. Она не получает наград—их вручают ее подолечным. Но, наверное, эти медали не менее дороги для нее, чем запосванные лично. Ведь они подтверждают, что «гвм-

они подтверждают, что «гампастическая весна,— как импастическая весна,— как импастическая весна,— как импастическая весна главе,— викогда не ваковчится».
Да, весну продолжают в вовые чемпнопки, в их тренер...
Для Латышной спорт неразрывно связав с жизнью, и
это позволяет ей закончить на
оптимистической ноте свою
кингу. Но не одна страница
в ней — о трудностих, без
которых нет пута к успеху, о
вынужденном аскетизме, горечи поражений, слезах, которые стараются не показывать. рые стараются не показывать. И, конечно, о радости побед, восхищаниях весь мир, о то-варищах по команде, о тех, кто вел ее к вершинам ма-стеротва, вершинам искус-ства-школьном учителе физ-культуры М. А. Сотпиченко и тренере сборвой страни А. С.

Мишакове. Следует сказать, что не все страницы ее книги написаны ровно, не всегда мысль автора прослеживается достаточно четко, но подкупа-ет, что Латынина рассказывает о спортивной жизни откровенно, как говорится, положа руку на сердце. Ее волнуют и взаимоотношения тренера и ученика, и ритуал приема в члены сборной, и процесс ста-новления команды. Она делится своими раздумьями о славе спортсмена и его долге, о высокой чести представлять Советскую Родину за рубежом... Короче говоря, книга, каких в общем-то издаво пока не так уж много, вводит читателя в яркий и многооб-разный мир спорта.

риться: таких книг становит-ся больше. «Равновесие» очередная в серви «Спорт и личность», выпускаемой из-дательством «Молодая гвар-дия». В этой серии уже выступили многие известные спортемены и тренеры, Здесь бы в самый раз сказать всем, кто любит спорт: прочтите эти интересные книжки, Однако опасаюсь, что сделать это не так-то просто: расходятся ови моментально, несмотря ва стотысячный тираж. А это -

Здесь, однако, надо огово-

л. лебелев.

«Урожайный» PTDM

ВЕНА, 19. [Соб. корр. «Прав-ды» Б. Дубровин]. Товарище-ская встреча сборной клубов СССР с лидером первенства Австрии — «Рапидом» закончи-лась убедительной победой советских футболистов — 5:3. Спортивные обозреватели стных газет, отмечея наступательные тенденции сборной СССР и ее корректную игру, подчеркивают, что у советской коменды появилось «новое

Как же проходила игра? С первых минут встречи совет-ские футболисты настойчиво атакуют. Постепенно игра выравнивается. На 15-й минуте нападающий «Рапида» Флегель открывает счет. Спустя 11 минут Мунтян забивает ответный гол. Во втором тайме Истомин выводит сборную СССР вперед — 2:1. 50-я минута: на табло цифры 3:1. Гол забил Еврюжихин. Но затем хозяева сравнивают счет. Вскора Еврю-жихии обводит вратаря, и счет становится 4:3. Шевченко уве-

VII Международный кинофестиваль в Москве

Комитет по кинематографии при Совете Министров СССР и правление Союза кинематогра-фистов СССР приняли решение провести очередной, VII Между-народный кинофестиваль в Москве с 19 июля по 2 августа 1971 года в Кремлевском ском Дворце (TACC). съездов.

> **РЕДАКЦИОННАЯ** коллегия.

ТУРНИРНЫЕ ВЕСТИ

◆ ШАХМАТЫ. В седьном туре междонального со Щахматы. В седьмом туре мождонального соревнования из первенство мира энс-чемпном мира В. Смыслов увеличил сво запас очнов на одно, одержав победу над Аднесоном. Ульман взи-верх над Портишем. Саттиз проиграл Наранья. Полугаевский за илючил мир на 14-м ходу с Рубиметти. Такой же результат зафим сирован в поединках Хюбнер — Глигорич, Филип — Решевский Минич — Мехниг. Отложены партик Уйтуман — Геллер, Тайманов.
 Ларсен, Фишер — Матулович, Горт — Панно, Хименас — Ивков.

• ХОККЕЯ. Два матча первенства страны состоялись вчер В Новосибирске встречались аутсайдеры — мастная «Сибиры» и челябинский «Трактор». Гости проиграли — 2:4. Интересно прошел матч столячных армейцев и динамовцев. Хомкенсты ЦСКА, вновь возглавляемые старшим тренером А. Тарасовым, одержали уверенную победу — 6:2 (1:2, 2:6, 3:0). Лидеры розыгрыша — динамовцы Москвы потерпели эторое поражение подряд.
ф ФУТБОЛ. В Берлине ЦСКА проиграл товарищеский матч клубу «Форвертс» — 2:3. Поражение от коминам «Лестер сити» потерпели в Англии московские динамовцы — 0:2.
ф РУЧНОЯ МЯЧ. Гандболистки сборной Москвы принимали на своем поле 19 ноября команду Праги и выиграли со счетом 18:6 (12:1).

НА ЭКРАНАХ **ТЕЛЕВИЗОРОВ**

первая программа 10.05— 10.15 — Хоккей. н. 10.15 — Хоккей. - «Динамо» (М), 3-й пе-НОВСТИ.

ЦСКА — «Динамо» (М.). З-й период. (Повторение в записи).

10.50 — «Карусель». Телесобозрение. (Пв. тел.). 11.35 — «В мвре животных». (Щв. тел.). 12.35 — «Пиевченко — художник».

13.05 — «50 крылатых лет. Докуменулальный фильм. 13.50 и 16.55 — Новости. 17.05 — «Самоцаеты». Тележурнал. 17.35 — Для детей «Веселый городок». (Пр. тел.). 18.00 — Новости. 18.05 — «Кинокамера смотрит в мир». 18.45 — «Шаги пятилетки». Выступление министра нефтеперерабатывлющей и нефтемической промышленности СССР В. С. Федорова. 19.00 — Басметбов. «Динамо» (М) — ЦСКА. 1-8 тапи. 19.40 — «Шаги пятилетки». Выступление первого секретаря ЦК КП Эстонии И. Г. Кэбина. 19.55 — Васкетбол. «Динамо» (Москва) — ЦСКА. 2-й таби. 20.30 — «Время». Информационная программа. 21.00 — «Терем-теремой». Сказна для вэрослых. 22.05 — «Луноход-1» йедет эксперимент, Комментарий ученых. 22.30 — «Покорлыщие волиу». (Цв. тел.). 28.15—Вечерине мелодии. 00.00 — Новости.

ВТОРАЯ ПРОГРАММА. 18.05-

вости.

ВТОРАЯ ПРОГРАММА. 18.05—
«Школа юного спортемена».
18.30 — Теато телевизнонной поведлы. З. Лудинг «Маленький преступния». (Цв. тел.). 18.50 — «На московской ородите». 19.20 — Конкерт намерного орисстра Харьмовской консерватории. 19.50 — «Челове и его дело». Телеочери 20.15 — «Спокойной ночко боро 20.45 — В эфире — «Моладость». 21.15 — «Жестокость». Художественный фидым. 22.45 — Московские новости.

ТРЕТЬЯ ПРОГРАММА. 10.40 — Пля учащикся 2-х классов. Природоведение. «Кан звери и заме стоявтся». 11.40 — Пля учащикся 7-х классов. Природоведение. «Кан звери и заме стоявтся». 11.40 — Пля учащикся 7-х классов. Пиродоведение. «Вы замене и пределатора «М. Ю. Лермонтов «Мимория». 13.30 — Немецкий язым. 18.00 — Пля ступентов-заочников II курсе. Физина. «Затухающие и вынуженные колебания волим». 19.20 — Пля ступентов-заочников и пределатора при пределатора (4-й класс). «Синтанска и пунктуащим. 10.40 — «Экпан — учителю» (4-й класс). «Синтанска и пунктуащим. 10.40 — «Экпан — учителю» (4-й класс). «Синтанска и пунктуащим. 19.50 — Канонеком и предомащим. 19.15 — Новости. 19.30 — «Пюстивение соссиво». Акраменский комента конерт. 22.00 — Новости.

ЧТО ПЕРЕДАСТ РАДИО

ЧТО ПЕРЕДАСТ РАДИО

20 ноэбря

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. В эфире — «Сельсная радностанция»;
5.30— Уграния нонцерт. В.30—
Радпонурная «Земля и людя»;
20.00 — Литературный комперт.
8.45 — «О выс и для васс.
Передаца для неенция. 9.15—
Длягературный по что в ы и
пиния», 10.05 — для детей: «Моя
побимая гинника». «Выдаеминеси музыканты—детям». 11.10—
«Ноума для пратегиесинку.
Расская, 11.30 — Музыкаяльная

передача из Праги. 12.15—
«Вездеход на Селене». Выступление научного сотрудника
Анадежив наук СССР И. П.
Фролова. 12.30— «Рабочая
радногазета». 13.00— Поет
И. Шпиллер. 14.00— «В республиках, краях в областах».
«Школа нефтяников». 15.15—
«Новое в работе Бобружского
Новое в работе Бобружского «Школа нефтяников». 15.15—

«Новов в работе Вобруйского объединения «Сельхозтехника». 15.30 — Симфонический концерт. 16.00 — Для детей «Мелодин из почтовой сумин» (по письмам): Радио для урока: «Доброе в вечное в повзяи Н. А. Непрасова»; «Завмя Победы кад рейхотагом». 16.55 — «Инопланетный транспорт будущего». Беседа профессора О. А. Чембровского. 17.00 — «Инопланетный транспорт будущего». Веседа профессора О. А. Чембровского. 17.00 — «Иностъ». 18.00 — На темы двя. 18.10 — «Песни И. Френкеля». 18.40 — «Пеминский университет миллионов». «Создание материально-гехническай развикомиривным и на учно-техническая ревопиоция». Беседа. 19.20 — Наши комментарии. 18.30 — «Композитор и питарист Фердинандо Карулли». 20.45 — Международный дневяние. 21.00—«Встреча с цеспей». 22.30 — «Юность». 00.03—Музыкальная программа.

СЕГОДНЯ В ТЕАТРАХ

кремлевский дворец съез-КРЕМЛЕВСКИЙ ДВОРЕЦ СЪЕЗДОВ — Фауст.

ВОЛЬЩОЙ ТЕАТР — Вместо
обълвленного спенствиля Асель
нойлог спенствиля Асель
нойлог спентакль Жизель. Вилеты лействительны.

МХАТ нм. М. ГОРЬКОГО —
Горичес серцие.
ФИЛИАЛ МХАТ им. М. ГОРЬКОГО — Мавальный мум.
МАЛЬН ТКАТР — Вместо спектакля Теой дядя Миша пойдет
спектакль Человек и глобус.
ТЕАТР вм. Евг. ВАХТАНГОВОЛЬШОЙ ЗАЛ КОНСЕРВАТОРИИ — Пилинот Артур Морейра — Лима (Вранилия).
ТЕАТР нм. МОССОВЕТА — Милый ямки.
ТЕАТР нм. Вл. Мачковско. лый ликц.
ТЕАТР им. Вл. МАЯКОВСКОГО — Соловыная ночь.
ТЕАТР им. К. С. СТАНИСЛАВСКОГО и Вл. И. НЕМИРОВИЧАДАНЧЕНКО — Любовный напиток.

ЦЕНТРАЛЬНЫЯ ТЕАТР СОВЕТСКОИ АРМИН — Юстина;
МАЛЫЯ ЗАЛ — Добрини.
ТЕАТР - им. ЛЕНИИСКОГО
КОМСОМОЛА — вера, надежда, ТВАТР САТИРЫ - Проснис

TEATP HM. M. H. EPMO-JOBOR — Rec. TEATP OHEPETTЫ — Hat me-Ha E-activates. ТЕАТР ОПЕРЕТТЫ — КАТ Меже частинаев.

ДРАМАТИЧЕСКИЯ ТЕАТР ИМ.
К. С. СТАНИСЛАВСКОГО — Коварство и любовь.
ТЕАТР ими. Н. В. ГОГОЛЯ —

Царь Юрий.
ТЕАТР ИРМЫ и КОМЕДИН
ТЕАТР ИРМЫ И КОМЕДИН
ТЕАТР ДРАМАТИЧЕСКИЯ ТЕАТР ИЗ
МЯЛОЙ ВРОЗИОЙ — МИЗИТ ДЯМЫ.
ТЕАТР «РОМЭН» — Чатыре
жения». жениха. ТВАТР-СТУДНЯ КИНОАКТЕ-РА — Варвары.

КАКАЯ БУДЕТ ПОГОДА

Сегодня дням в Москве и Подмосновье омидается облачная погода, без существенных осаднов, меставия тумам, ветер юго-восточный, слабый до умеренного, температура 1—3 градуса тепла.

PABOTA Y HHX TAKAR

в илте проходит международный конкурс виноделов. Сюда приехали специалисты из двадцати двух страи мира. Среди тех, кто представляет нашу страиу, — седой человек со звездой Героя Социалистического Труда на лацкане пиджака. Это — главный винодел знаменитой «Массандры» Иван Нилович Око-

Я СПРОСИЛ его, что он исно. Он улыбнулся:

— Во-первых, это бывает крайне редко. А во вторых не сочтите за сентиментальность, но у меня в ту минуту такое ощущение, будто я пью солнце...

Нет, я говорил не с востор-женным поэтом. Передо мной сидел человек профессии ско-рее прозаической: винодел. Подавшись вперед, он спро-

— Вы знаете, что такое ви-ноградная лоза?

Нет, я не знал, что такое виноградная лоза. А он знал. В воябре сорок первого в то ть-ко что отбитом у фашистов Ростове лейтенант Ивав Околелов подбирал кадры млал-шего комсостава. Пожилому смышленому солдату сказал:

— Тебя мы в сержанты... — В какие сержанты? По плотинцкой части я, тут вот город развален, все же заново станить надо...

Он, этот солдат, был строи-телем. Он видел порушенный город. А он жил на этой зем-ле, чтобы строить, и голько так понимал свое пазначение, У лейтенанта Ивана Околедова в желтой планшетке, на йонняжога гоп эншиног момвр картой лежала виноградная лоза. Иван тоже видел свое назначение на земле в том,

чтобы сажать сады. Но ов ска-

- Война, брат, вон какая идет. Драться за эту землю надо, а потом уже строить. ...Я не случайно спросил его,

что он испытывает, когда пьет вино. По-моему, вино для него - это только конечный пезультат всего того, чем он занят и что он делает на этой земле. Главное для него-это сам процесс превращения винограда в вино.

- ...Правильно, что сократили у нас продажу спиртно-го, — сказал мне Околелов. — Но этого мало. Мы должны воспитывать в людях культуру потребления вина. Ну, возьхоть эту бутылку,... На столе стоял знаменитый

мускат Красного камии. -...Выпеяте се один. И в один присест. Это же варвар-ство Хорошо, помните, ска-зал Белинский: «Пьют и едят все люди, но пьянствуют и обжираются только дикари». Ну, а вино доброе создать,-

это как песню сложить... Он вачинал в знаменитой Ливадии. Ло войны Был тут такой винодел Жиранов Ни-колай Иванович. Поэт в своем деле. Талант необыкновен-ный. Ов шел по плантации и, ный. ОВ шел по плантации и, глядя на гроздья, заранее знал: вот с этой плантации впно будет такое-то и такое. И вот что вадо будет с ним сделать, чтобы опо било та-ким-то и таким. И потом все так и было, как говорил Жиранов. У него был врожденный талант винодела. И еще

был талант-угадывать в другом человеке настоящего ма-Однажды Иван Нилович

Околелов сказал своему ученику Володе Казанцеву: Виноградная лоза отдает своим плодам самое дорогое, что она получила от солнца, — сок. Вот так и человек на зем-ле. Мало отдать людям все.

Надо отдать лучшее... Это у Ивана Ниловича — от Жиранова. С того живнего до-военного времени, когда моло-дой Иван Околелов начинал в ранова тонкому и сложному мастерству виноделия... А потом была война. В но-

ябре сорок третьего с десан-том высадился пол Керчью Иван Околелов. Оснобождал Крым, штурмовал Сапун-гору. Он был на войне минометчи ком. И все никак не мог привыкнуть к страшному зрелишу смерти, виденному каждоднев-но, не мог без боли видеть развороченные взрывом виногралные плантация... Нет, он не был сентиментальным, этог рано поседений майор. Просто он очень любил солние и землю в тяжелую кисть вино-

града ва вей... В сорок шестом демобили-зовавный командир артмино-метного полка Ивав Околелов с планками многих орденов на гимнастерке, вернувшись в Ливадию, глянул на разоренливадию, глянул на разорен-ные виноградники, на разру-шенные заводы, и сердне его сжалось от боли. Вместе со всеми брался он за лопату... Через три года бывшему комполка вручили еще один орден — Трудового Красного Знамени: завод «Массандра» вышел на довоенный уровень

по выпуску марочных вин. А как вышел: все лопатой, все вручную. Питались жмыхом. Подсобное козяйство создали: рыбу ловили, чтобы кормить-ся. Но даже в ту тяжелую поси. по даже в ту тажелую по-ру Иван Нилович думал о во-вых сортах вин. В сорок пя-том заложили херес «Мас-сандра» — вино непривычное. И все пестовали, иянчили, без конца колдовали над ним. Иван Нилович нынче рассказывает в лицах, как тот херес «доводили» до дегустации. Один: Херес, конечно, есть.

Но не гот... Второй: Хороший херес. Но вот в Испанин, в тридцать Третий: Все-таки херес-это

ваш напиток... А напиток между тем про-сился в бокалы. Пятнадцать лет прошло с тех пор, и только в 1960 году стали запускать херес в массовое производство. Этв пятналцать лет были го-дами совершенствования мастепства... На винном заводе в Симеизе

главный винодел Володя Казанцев, молодой энергичный

человек — одив вз лучших учеников Околелова — рассказывал:
— Мы выпускаем четырнадцать марок вин: токай, мус-кат белый Красного камия, му-скат черный и другие. А я вот залумал новую мадеру. Вооб-ще-то мадера готовится из ще-то мадера готовится из-сортов винограда серсиаль, верделио. У нас таких сортов нет, у нас — другие. Тем не менее я уперев, что из них то-же можно сделать вастоящую мадеру. Многие были против этой задумки. Риск асе-таки, сами понимаете. А вот Иван Ниловия не побоялся, и благодаря ему мы заложили опытную тысячу литров мадеры... Когда Владимир Казанцев впервые приписл в «Массанд-ру», Иван Нилович его спро-

— Виноделом, значит, стать — виноделом, значит, стать хочець? Ну-ву! — потеребил селую прядь в неожиданню предложил: — А бочки не хочень для начала покатать? Казанцев, которому Иван Нилович сразу понравился, ответи».

Казанцев, которому Иван Нилович сразу повравился, ответил:

— Тто ж, можно и бочки. И пошел рабочим в цех мойжи стеклотары. Два года драил и катал бочки. А Иван Нилович был радом и все приглядмвался к нему. Потом лва года был казанцев виноделом в цехе по производству мадеры. И опять Околелов был радом. Это от учил Казанцев и радом. Это от учил Казанцева:

— Вино, как хорошес музыкальное вроизведение: а чем не должно быть ни одной фальщиной воты...

Когда долго говоришь с этам человеком о самом главном деле его жизни, забываещь, что пино — это вино. Просто говоришь о чем-то удивительном. О живом существе (это когда он живописует, как развивается лоза). О корошей песне (когда рассказывает, как заснит хрусталь, есап в него налать мускат или малеру). Вино, которым он гордится больше всего, — мускат белый красного камия. Тот самый, который получил высшую награду на международном контурсе — кубок Гран-пов.

По пыпуску виноградных марочных вин «Масссандра» занимает у нас в стране первое место. Комбинат производит до пята милланово декалитров

вают 35 марок высокока чественных вив. На развых выставнах в конкурсах эта запитка запосвали более ста медалей. Все это мне подробиейщим образом рассказывает Иван Нилович. И еще про зваменатые массавдровские подвалы, в которых на долголетией выдержие находится почти шестьдесят милаловов лятров вин редчайших марок. И еще — про зваменатую вивотеку, в которой около четырексот тысяч бутылок вапитков развых времей. Самые старые — 12 бутылок вапитков развых времей. Самые старые — 12 бутылок вспанского вина, амиушенного в 1775 голу. А ваше отечественное вино — с 1830 гола. Потом мы ходим и смотрам эти уливительные бутылки, которым почти двести лет. И про кажаую марку ящи иман на стахами.

Он берет с полки бутылку. — Вот мускат черный доктор. Посмотрите на цвет. А вкус? А бужет? Вы знаете — есть такая легендал...

Вот так же, загоревшись, рассказывал мне про мвдеру Вололя казавиев. — Это будет солище в бокале. Вот увидате, — говорва он. И глядел на столиций церел чим бокал и чуточку щурался. Словно в нем и впрямы плескалось солице.

Вот так, будто плол от дерева, я от того дерева — новый плод, передается вз поколения в поколение древнее мастерство.

А. СКРЫТНИК. вают 35 марок высоковачест венных вин. На развых выстав

вина в год. Из них шестьде

процентов — марочных «Массандре» вырабаты-

(Спец. корр. «Правды»).

НАШ АДРЕС: Москва, А-47, ГСП, ул. «Правды», 24. • ТЕЛЕФОНЫ: Справочное бюро реданции — 251-73-86;

Ордена Ленина типография газеты «Правда» имени В. И. Ленина.

Б 01848.

Изд. № 2332.